

# Извещение

## о проведении запроса котировок

на оказание услуг по аттестации выделенного помещения

Номер  
извещения: 000097

Краткое  
наименование  
предмета  
закупки: Оказание услуг по аттестации выделенного помещения

Способ  
определения  
исполнителя: Запрос котировок

Запрос котировок  
будет размещен в  
сети Интернет по  
следующему  
адресу: <http://www.rscf.ru>

### Заказчик

Наименование: Российский научный фонд  
Место  
нахождения: Российская Федерация, г. Москва, ул. Солянка, д.12-14, строение 3  
Почтовый адрес: Российская Федерация, 109992, ГСП-2 Москва, ул. Солянка, д.14,  
строение 3

### Контактная информация

*Закупка осуществляется Заказчиком*

Адрес  
электронной  
почты: [alikhodgina@rscf.ru](mailto:alikhodgina@rscf.ru)

Телефон: +7 (499) 606-02-07

Факс: +7 (499) 606-02-12

Контактное лицо: Алиходжина Алсу Вядутовна

Дополнительная  
информация:

## Предмет Договора

Полное наименование запроса котировок (предмет договора): Оказание услуг по аттестации выделенного помещения

Объем оказываемых услуг В соответствии с проектом Договора.

## Место и срок оказания услуг

Место оказания услуг: По адресу Заказчика.

Срок оказания услуг: В течение 30 рабочих дней с даты заключения Договора.

**Начальная (максимальная) цена договора:** 651 667,00 (Шестьсот пятьдесят одна тысяча шестьсот шестьдесят семь) рублей 00 копеек, в т.ч. НДС 20%.

В начальную (максимальную) цену Договора включены все затраты Исполнителя, связанные с оказанием услуг, все расходы, в том числе уплата налогов, сборов и иные обязательные платежи в соответствии с требованиями законодательства.

**Источник финансирования** собственные средства Российского научного фонда.

Срок и условия оплаты оказания услуг: В соответствии с проектом Договора.

## Особенности закупки

К запросу котировок не допускаются участники закупки, сведения о которых содержатся в реестре недобросовестных поставщиков. Участник закупки должен иметь действующую, на момент заключения Договора, лицензию на осуществление медицинской деятельности, оформленную в установленном порядке.

## Обеспечение заявки

Размер обеспечения: Не установлено

## Обеспечение исполнения договора

Размер обеспечения: Не установлено

Срок и порядок предоставления обеспечения: Не установлено.

### **Информация о запросе котировок**

Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок (по местному времени) 03.10.2019 10:00

Дата вскрытия всех поступивших конвертов, рассмотрение и оценка заявок 04.10.2019

Место подачи заявок на участие в запросе котировок Российская Федерация, Москва, ул. Солянка, д.14, стр.5

Срок подписания победителем договора: Не позднее чем через 20 дней с даты подписания протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок

## **Требования к котировочной заявке и ее форма.**

### **Основные требования к котировочной заявке.**

Заявка на участие в запросе котировок должна отвечать требованиям, установленным в разделе 10 «Определение поставщика (подрядчика, исполнителя) путем запроса котировок» «Положения о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда» и положениям настоящего извещения об осуществлении закупки.

Заявка на участие в запросе котировок должна содержать наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилию, имя, отчество (при наличии), место жительства (для физического лица), банковские реквизиты участника закупки, а также следующие информацию и документы:

а) согласие участника запроса котировок исполнить условия договора, указанные в извещении о проведении запроса котировок;

б) предложение о цене договора;

в) идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника запроса котировок.

г) действующую, на момент заключения Договора, лицензию на осуществление медицинской деятельности, оформленную в установленном порядке.

Любой участник закупки, в том числе участник, которому не направлялся запрос о предоставлении котировок, вправе подать только одну заявку на участие в запросе котировок. В случае, если Фондом были внесены изменения в извещение о проведении запроса котировок, участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку на участие в запросе котировок до истечения срока подачи заявок на участие в запросе котировок.

Заявка на участие в запросе котировок может быть подана Фонду нарочно либо отправлена по почте, в письменной форме в запечатанном конверте, не позволяющем просматривать содержание такой заявки до даты и времени вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе котировок, указанных в извещении о проведении запроса котировок.

На конверте с заявкой должно быть указано:

а) наименование и адрес Заказчика в соответствии извещением о проведении запроса котировок;

б) полное фирменное наименование (фамилия, имя, отчество) участника закупки и его почтовый адрес;

в) предмет запроса котировок.

Все листы заявки на участие в запросе котировок должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка должна содержать описание входящих в ее состав документов, быть скреплена печатью участника закупки (для юридических лиц) и подписана участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки. Ненадлежащее исполнение участником закупки требований о прошивке документов, входящих в состав заявки является основанием для отказа в допуске к участию в запросе котировок такого участника.

## ФОРМА КОТИРОВОЧНОЙ ЗАЯВКИ

Котировочная заявка (котировка цен)

Дата: «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

**Кому:** В Российский научный фонд.

Заявитель: \_\_\_\_\_

(наименование организации)

расположенный по адресу: \_\_\_\_\_

телефон: \_\_\_\_\_, факс: \_\_\_\_\_

зарегистрированный в: ИФНС \_\_\_\_\_

(место регистрации)

ИНН/КПП \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

банковские реквизиты: р/сч 000000000000000000 в \_\_\_\_\_

г. \_\_\_\_\_ БИК 00000000, к/сч 000000000000000000

(наименование банка)

код ОГРН 000000000000

в лице \_\_\_\_\_ Иванова Ивана Ивановича,

(должность, ФИО) действующего на основании \_\_\_\_\_.

Изучив Извещение о проведении запроса котировок мы, нижеподписавшиеся, предлагаем оказать следующие услуги:

*\*Указать перечень, объем услуг, которые позволяют членам комиссии сделать вывод о полном соответствии предлагаемых услуг условиям исполнения договора и требованиям, изложенным в извещении о проведении запроса котировок.*

Общая стоимость услуг составляет \_\_\_\_\_ (сумма прописью) \_\_ копеек.

Мы обязуемся в случае принятия нашей котировочной заявки оказать услуги (поставить товар) в соответствии с условиями, определенными запросом котировки цены, и согласны с имеющимся в нем порядком платежей.

Настоящей заявкой подтверждаем, что наша организация \_\_\_\_\_ отсутствует в реестре недобросовестных поставщиков.

Приложение: (перечень документов, указанных в требованиях к котировочной заявке).

\_\_\_\_\_/Иванов И.И./

(должность)

(подпись, печать)

### Требования к участникам закупки

Участники закупки представляют Заказчику документы на бумажных носителях, подтверждающие их соответствие обязательным требованиям, указанным в пункте 4.1 «Положения о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда», включая следующие сведения (документы):

- а) наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты;
- б) дата, место и орган государственной регистрации;
- в) основной государственный регистрационный номер (ОГРН);
- г) идентификационный номер налогоплательщика (ИНН);
- д) организационно-правовая форма;
- е) информация о размере уставного капитала (для хозяйственных обществ);
- ж) информация об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица;
- з) банковские реквизиты;
- и) заверенные копии учредительных и иных правоустанавливающих документов.
- к) полученную не ранее чем за 6 месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о закупке выписку из единого государственного реестра юридических лиц/единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (допускается представление нотариально засвидетельствованной копии выписки, либо выписки, полученной в форме электронного документа), полученную не ранее чем за шесть месяцев до даты размещения на официальном сайте Фонда извещения о проведении запроса котировок, копии документов, удостоверяющих личность (для иного физического лица);
- л) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки;
- м) копию действующей лицензии ФСБ России на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, со степенью секретности «секретно» или выше;
- н) копию действующей лицензии ФСТЭК России на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны, а именно:
  - контроль защищенности информации, составляющей государственную тайну, аттестация средств и систем на соответствие требованиям по защите информации,
  - проведение специсследований на ПЭМИН технических средств обработки информации;
- о) копию действующей лицензии ФСТЭК России на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации, включающая установку, монтаж, наладку, испытания, ремонт и сервисное обслуживание технических средств защиты информации;
- п) копию аттестата аккредитации органа по аттестации на право проведения аттестации объектов информатизации в системе сертификации средств защиты информации по требованиям безопасности информации.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по аттестации выделенных помещений

### 1. Обозначения и сокращения

Заказчик	-	Российский научный фонд
ВП	-	выделенное помещение
ВТСС	-	вспомогательные технические средства и системы
ВТ	-	вычислительная техника
ОИ	-	объект информатизации
ПЭМИН	-	побочные электромагнитные излучения и наводки
СИ	-	специальные исследования
СП	-	специальная проверка
СЗИ	-	система защиты информации
СрЗИ	-	средства защиты информации
ОРД	-	организационно-распорядительная документация

### 2. Общие требования

2.1. Наименование Услуг: Оказание услуг по аттестации выделенного помещения (далее – Услуга).

2.2. Оказание Услуг по аттестации выделенного помещения – проведение специальных проверок (далее - СП) и специальных исследований (далее – СИ) находящихся в помещениях ВТСС, создание системы защиты информации и аттестация помещения по требованиям безопасности информации.

2.3. Цель оказания Услуг: защита информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну в Российском научном фонде.

2.4. Основными задачами являются: обследование объектов и анализ исходных данных, проведение специальных работ, разработка и реализация системы защиты информации помещений, поставка необходимых средств защиты информации, аттестация выделенного помещения по требованиям безопасности информации в Российском научном фонде.

2.5. Объект: помещение в административном здании по месту нахождения Заказчика. Адрес Объекта: 109240, г. Москва, ул. Солянка, д.14, стр.3. Является объектом культурного наследия Федерального значения – Главный корпус с интерьерами и двумя боковыми корпусами, начало XIX в., Опекунский совет.

2.6. Срок оказания Услуг: в течение 30 рабочих дней с момента Договора.

### 3. Перечень документов, на основании которых оказываются Услуги

3.1. Оказание Услуг должно проводиться с учетом требований,

предъявляемым к защите сведений, составляющих государственную тайну, и обеспечению защиты информации в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации, руководящих, нормативных и методических документов ФСТЭК России и ФСБ России:

- Закон Российской Федерации «О государственной тайне», от 21.07.1993 № 5485-1;
- Федеральный закон Российской Федерации «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 08.06.2006 № 149-ФЗ;
- Закон Российской Федерации «О безопасности» от 5.03.1992 № 2446-1;
- Положение о государственной системе защиты информации в Российской Федерации от иностранных технических разведок и от ее утечки по техническим каналам», введенное в действие постановлением Правительства Российской Федерации от 15.09.1993 № 912-51;
- Положение по аттестации объектов информатизации по требованиям безопасности информации, Гостехкомиссия России, 1994 г.;
- Модель иностранных технических разведок до 2025 года (Модель ИТР-2025);
- Положение о системе сертификации средств защиты информации, утверждено приказом ФСТЭК России от 3 апреля 2018 г. № 55;
- Перечень сведений, подлежащих засекречиванию, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 5 июля 2018 г. № 019;
- Требования по технической защите информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну, утвержденные приказом ФСТЭК России от 20 октября 2016 г. № 025;
- Методика оценки эффективности защиты акустической речевой информации от утечки за счёт акустоэлектрических преобразований в технических средствах и системах, утверждена приказом ФСТЭК России от 22 марта 2018 г. № 012;
- Методика оценки эффективности защиты акустической речевой информации от утечки за счёт высокочастотного облучения технических средств и систем, утверждена приказом ФСТЭК России от 12 июля 2018 г. № 0022;
- Сборник нормативно-методических документов по противодействию акустической речевой разведке (НМД АРР); Государственная техническая комиссия при Президенте РФ, Москва 2000 г.;
- Инструкция по обеспечению режима секретности в Российской Федерации», Постановление Правительства РФ № 3-1 от 05.01.2004 г.;
- ГОСТ РО 0043-003-2012 Защита информации. Аттестация объектов информатизации. Общие положения;
- ГОСТ РО 0043-004-2013 Защита информации. Аттестация объектов информатизации. Программа и методики аттестационных испытаний;
- ГОСТ Р 50752-95. Информационная технология. Защита информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок при ее обработке средствами вычислительной техники. Методы испытаний;
- ГОСТ 29339-92. Информационная технология. Защита информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок при ее обработке средствами вычислительной техники. Общие технические требования.



Эксплуатационная документация на технические средства защиты информации, включая формуляры, паспорта и сертификаты соответствия ФСТЭК России.

#### 4. Исходные данные

##### 4.1. Описание объекта.

Таблица 1. Общая характеристика объекта

№ п/п	Площадь помещения	Количество окон в помещении (размер окна)	
		Кол-во	Площадь окна
1	2	3	4
1.	44,3 м <sup>2</sup>	3 (три). Деревянные окна с двухкамерным стеклопакетом. Нижняя часть открывается. Периметр прилегания рам и стекол оснащен уплотнителями. Шторы (тканевые) и тюль в наличии. Ранее аттестация объекта информатизации по требованиям безопасности информации не проводилась	2,53 м <sup>2</sup>

4.2. Территория около здания огорожена по периметру. Вход на территорию осуществляется через круглосуточный пропускной пост, который размещен на первом этаже здания и оборудован системой видеонаблюдения и арочным металлодетектором. Въезд и выезд автотранспорта на территорию осуществляется через ворота, оборудованные шлагбаумом.

4.3. Здание оборудовано системой видеонаблюдения, автоматической пожарной сигнализацией с выводом на пост и средствами пожаротушения. В помещении имеется: системы пожаротушения, системы отопления, вентиляции, кондиционирования, городской телефонной связи, датчики пожарной сигнализации.

4.4. Входная дверь в помещение оборудована тамбурами, глубина которой 93 см. Внутренние и внешние двери тамбура деревянные. Пороги имеются. Полы покрыты ламинатом.

4.5. Потолок помещения – сводчатый, кирпичный. Внешние стены помещения выполнены из кирпича, толщина которых составляет 193 см., толщина оконных проемов – 105 см.

#### 5. Общие требования при оказании услуг по проведению аттестации объектов информатизации

5.1. Требования разработаны на основе руководящего документа «Требования по технической защите информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну», утверждены приказом ФСТЭК России от 20 октября 2016 года № 025.

5.2. Помещение необходимо СрЗИ, обеспечивающими соблюдение требований соответствующего уровня безопасности информации согласно законодательным и нормативно-методическим документам Российской Федерации, руководящим, нормативным и методическим документам ФСБ России и ФСТЭК России по защите информации.

5.3. СрЗИ должны иметь действующий сертификат соответствия требованиям по

безопасности информации в системе сертификации ФСТЭК России средств защиты информации № РОСС RU.0001.01БИ00. Перед вводом СЗИ в эксплуатацию необходимо проведение инструментального контроля достаточности принятых мер защиты.

5.4. СЗИ от утечки по техническим каналам должна соответствовать требованиям, предъявляемым к технической защите информации (приказ ФСТЭК России от 20.11.2016 № 025).

#### **6. Условия и требования, предъявляемые к Исполнителю**

6.1. Выполнение работ и оказание услуг должно соответствовать Требованиям по технической защите информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну», утвержденными приказом ФСТЭК России от 20 октября 2016 г. № 025 , а также иным нормативно-техническим документам ФСТЭК России. В ходе проведения работ и оказания услуг должны соблюдаться требования постановления Правительства РФ от 05.01.2004 № 3-1.

6.2. Исполнитель должен иметь следующие аттестаты и лицензии:

- Лицензия ФСБ России на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну со степенью секретности разрешенных к использованию сведений «совершенно секретно» (основание – Перечень сведений, подлежащих засекречиванию, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю, утверждён приказом ФСТЭК от 5.06.2018 № 019);

- Лицензия ФСТЭК России на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны (в части технической защиты информации) (основание - ст. 27 Закона РФ от 21 июля 1993 N 5485-1 «О государственной тайне»; «Положение о лицензировании деятельности предприятий, учреждений и организаций по проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также с осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по защите государственной тайны», утверждено постановлением Правительства РФ от 15 апреля 1995 № 333);

- Лицензия ФСТЭК России на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации, включающая установку, монтаж, наладку, испытания, ремонт и сервисное обслуживание технических средств защиты информации (основание - ст. 27 Закона РФ от 21 июля 1993 N 5485-1 «О государственной тайне»; «Положение о лицензировании деятельности предприятий, учреждений и организаций по проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также с осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по защите государственной тайны», утверждено постановлением Правительства РФ от 15 апреля 1995 № 333);

- Аттестат аккредитации органа по аттестации объектов информатизации в системе сертификации средств защиты информации по требованиям безопасности информации (основание - Федеральный закон Российской Федерации от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»; «Положение о государственной системе защиты информации в Российской Федерации от иностранных технических разведок и от ее утечки по техническим каналам»; «Положение о лицензировании деятельности предприятий, учреждений и организаций по проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также с осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по

защите государственной тайны», утверждено постановлением Правительства РФ от 15 апреля 1995 № 333; «Положение по аттестации объектов информатизации по требованиям безопасности информации», утверждено председателем Государственной технической комиссии при Президенте Российской Федерации 25.11.1994).

6.3. Работники Исполнителя должны быть обеспечены необходимым техническим оборудованием, в том числе контрольно-измерительной аппаратурой и сертифицированным программным обеспечением по требованиям безопасности информации, для оказания услуг, предусмотренных настоящим техническим заданием.

6.4. Все измерительные средства должны иметь свидетельства о поверке средства измерения, а антенны сертификаты о калибровке.

6.5. Протоколы инструментальных измерений и испытаний должны содержать исчерпывающую информацию о проведенных измерениях на объектах информатизации по всем контролируемым параметрам.

6.6. Работы должны проводиться в рабочие дни с 9:00 до 18:00 по согласованному с Заказчиком графику.

6.7. В соответствии с пунктом 3.3. Положения по аттестации объектов информатизации по требованиям безопасности информации, утвержденного председателем Государственной технической комиссии при Президенте Российской Федерации 25 ноября 1994 года, при недостаточности исходных данных по аттестуемому объекту информатизации в схему (программу) аттестации включаются работы по предварительному ознакомлению с аттестуемым объектом, проводимые до этапа аттестационных испытаний.

6.8. Доставка на объект Заказчика специалистов и технических средств Исполнителя для проведения аттестации ОИ осуществляется транспортом Исполнителя и за его счет.

6.9. Монтаж линий, для обеспечения функционирования СрЗИ, в случае невозможности прокладки их скрытно, по согласованию с Заказчиком разрешается прокладывать во внешних коробах.

6.10. Перед началом оказания Услуг Исполнитель согласовывает с Заказчиком план-график оказания Услуг.

## **7. Требования по обеспечению режима секретности и сохранения государственной тайны при оказании Услуг**

7.1. Организация работ по защите информации должна осуществляться с учетом «Инструкции по обеспечению режима секретности в Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05.01.2004 г. № 3-1.

7.2. После подписания договора и до начала работ на конкретном объекте информатизации представить в режимно-секретное подразделение Заказчика:

- утвержденный список сотрудников (членов аттестационной комиссии);
- документы для входа, выхода членов аттестационной комиссии (копии паспортов членов аттестационной комиссии) на объекты Заказчика;
- список оборудования и контрольно-измерительной аппаратуры, необходимых для проведения работ аттестационной комиссией, для согласования заноса и выноса на объекты информатизации Заказчика.

7.3. В случае привлечения к оказанию услуг соисполнителей, Исполнитель направляет в адрес Заказчика письменную просьбу о допуске их к оказанию услуг, детально уточнив содержание выполняемых ими мероприятий, а также приложив копии лицензий соисполнителей, необходимых для выполнения этих мероприятий.

7.4. Допуск сотрудников Исполнителя на объекты Заказчика и порядок организации оказания услуг должен производиться в соответствии с требованиями

основных руководящих документов:

- Закона РФ от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне»;
- Инструкцией по обеспечению режима секретности в Российской Федерации, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05.01.2004 г. № 3-1;
- Инструкцией о порядке допуска должностных лиц и граждан РФ к государственной тайне, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 06.02.2010 г. № 63.

7.5. Допуск на объект осуществляется при наличии у сотрудников Исполнителя справок по соответствующей форме допуска (форма № 7 и форма № 8) и предписания на выполнение задания (форма № 5), установленные постановлением Правительства РФ от 6 февраля 2010 г. № 63 «Об утверждении Инструкции о порядке допуска должностных лиц и граждан Российской Федерации к государственной тайне».

## **8. Требования к качеству оказания Услуг**

8.1. Услуги оказываются с применением только поверенной и технически исправной контрольно-измерительной аппаратуры.

## **9. Требования к отчетным документам по итогам оказания Услуг**

9.1. Разработка и согласование отчетных материалов по итогам оказания Услуг осуществляется в строгом соответствии с действующими руководящими документами и нормативно-методическими документами ФСБ и ФСТЭК России.

9.2. Отчетные материалы должны быть представлены в описательной, графической (при необходимости) и табличной форме, в одном экземпляре, на бумажном носителе, имеющих установленный руководящими документами гриф секретности.

9.3. Отчетные документы по результатам оказанных Услуг на объекте информатизации оформляются в строгом соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.97-2016 и других нормативных документов.

9.4. Отчетные документы должны быть исполнены без грамматических и орфографических ошибок, опечаток и описок, официальным языком системы аттестации является русский язык, на котором оформляются все документы, используемые и выдаваемые в рамках системы аттестации.

9.5. Гриф секретности отчетных документов должен соответствовать степени секретности сведений, содержащихся в документах.

9.6. Перечень отчетных документов и материалов по результатам оказания Услуг по защите информации:

- проекты организационно-распорядительных документов на ОИ (акт категорирования, технический паспорт и т.д.);
- программа и методики проведения аттестационных испытаний ОИ;
- предписания и протоколы проведения специальных исследований технических средств, установленных в ВП;
- заключение о проведении специальной проверки технических средств, установленных в ВП;
- акты установки сертифицированных СрЗИ;
- копии сертификатов соответствия СрЗИ;
- протоколы инструментального контроля выполнения норм противодействия акустической речевой разведке;
- заключение по результатам аттестационных испытаний объекта информатизации на соответствие требованиям по безопасности информации;
- аттестат соответствия требованиям безопасности информации ОИ.

## **10. Специальные требования и условия**

10.1. Заказчик в процессе оказания Услуг обязан обеспечить в согласованное время доступ сотрудников Исполнителя на объект Заказчика для оказания Услуг, предусмотренных настоящим Техническим заданием.

10.2. Заказчик обязуется подготовить ОИ (выделенное помещение) к аттестационным испытаниям в соответствии с Положением по аттестации ОИ по требованиям безопасности и Требованиями по технической защите информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну, утвержденными приказом ФСТЭК России от 20.10.2016 № 025, а именно:

- в помещении должны быть определены и установлены все необходимые для функционирования объекта технические средства, предметы мебели и интерьера;
- должно быть обеспечено отсутствие в ВП несертифицированных вспомогательных технических средств и систем, имеющих устройства беспроводной передачи данных;
- обеспечить отсутствие в ВП, проходящих незадействованные линии (проводников), включая волоконно-оптические линии связи, систем (средств) инженерного обеспечения выделенного помещения (системы отопления, водоснабжения, вентиляции, кондиционирования), имеющие выход за пределы контролируемой зоны;
- предоставить организационно-распорядительную документацию разрешительной системы доступа в ВП и к обсуждаемым в ВП вопросам;
- утверждённый руководителем план контролируемой зоны (КЗ) предприятия;
- схемы прокладки проводных линий ОТСС и ВТСС;
- схемы и характеристики систем электропитания и заземления;
- данные по уровню подготовки специалистов, обеспечивающих защиту информации.

10.3. Перечень исходных данных и документации, необходимые для проведения аттестационных испытаний, может уточняться по результатам предварительного обследования ВП и должен быть указан в согласованном с Заказчиком документе «Программа и методики аттестационных испытаний ВП» до начала аттестационных испытаний.

10.4. Оказание Услуг оформляется Актом сдачи-приемки Услуг.