**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

**(ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)**

на оказание услуг по повторной аттестации объектов информатизации ООО «ГК «Иннотех»   
на соответствие требованиям о защите информации ограниченного доступа,   
не составляющей государственную тайну

1. **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**
   1. **Заказчик:** Общество с ограниченной ответственностью ГК «Иннотех»
   2. **ОКПД 2: 74.90.20.149** - Услуги (работы) в области защиты информации прочие
   3. **Перечень документов, на основании которых и в соответствии с которыми осуществляется оказание услуг**

* Порядок организации и проведения работ по аттестации объектов информатизации на соответствие требованиям о защите информации ограниченного доступа, не составляющей государственную тайну, утвержденный Приказом ФСТЭК России № 77 от 29 апреля 2021 г.;
* Требования о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах, утвержденные Приказом ФСТЭК России № 17 от 11 февраля 2013 г.;
* Специальные требования и рекомендации по технической защите конфиденциальной информации, утвержденные приказом Гостехкомиссии России от 30 августа 2002 г. № 282;
* Извещение № 1-2005 об изменениях и дополнениях нормативных методических документов от 5 августа 2005 г. № 93;
* Извещение № 1-2006 о корректировке Специальных требований и рекомендаций по технической защите конфиденциальной информации   
  (СТР-К). Утверждено приказом ФСТЭК России от 24 марта 2006г. № 93.
* Сборник временных методик оценки защищённости конфиденциальной информации от утечки по техническим каналам. Гостехкомиссия России, Москва, 2002 г.;
* Извещение № 1-2007 о корректировке «Сборника временных методик оценки

защищенности конфиденциальной информации, от утечки по техническим каналам», Москва 2002 г. Утверждено Заместителем директора ФСТЭК России

от 15 ноября 2007 г.;

* Извещение №1-2008 о корректировке Специальных требований и рекомендаций по технической защите конфиденциальной информации   
  (СТР-К).
* Руководящий документ Гостехкомиссии России «Средства вычислительной

техники. Защита от несанкционированного доступа к информации».

* Руководящий документ Гостехкомиссии России «Автоматизированные системы. Защита от несанкционированного доступа к информации. Классификация автоматизированных систем и требования по защите информации».
* Руководящий документ Гостехкомиссии России «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей».
* ГОСТ РО 0043-004-2013. Защита информации. Аттестация объектов информатизации. Программа и методики аттестационных испытаний. Москва. Стандартинформ. 2013 г.
* ГОСТ РО 0043-003-2012. Защита информации. Аттестация объектов информатизации. Общие положения. Москва. Стандартинформ. 2012 г.
* Иные законодательные, нормативные правовые акты РФ и нормативно-методические документы.
  1. **Перечень сокращений**

РФ – Российская Федерация;

КИО - контрольно-измерительное и испытательное оборудование;

ТЗ – Техническое задание;

ФСТЭК России – Федеральная служба по техническому и экспортному контролю;

ФСБ России - Федеральная служба безопасности Российской Федерации.

* 1. **Порядок оформления и предъявления результатов оказанных услуг**

Отчётная документация передаётся как на бумажном носителе, так и в электронном виде.

* 1. **Место оказания услуг**

Услуги оказываются Исполнителем на территории Заказчика.

* 1. **Срок оказания услуг**

Работы выполняются Исполнителем в течение 30 рабочих дней с даты заключения контракта. Исполнитель вправе оказать услуги досрочно.

1. **НАЗНАЧЕНИЕ И ЦЕЛИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ**
   1. Целью оказания услуг является подготовка Заказчика к переоформлению действующих у него лицензии:

* лицензия ФСТЭК России на деятельность по разработке и производству средств защиты конфиденциальной информации (а4; а5; а6; б4; б5; б6);
* лицензия ФСТЭК России на деятельность по технической защите конфиденциальной информации (б; в; д; е4; е5; е6);
* лицензия ФСБ России на деятельность по разработке, производству, распространению шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, … (2; 3; 8; 9; 11; 12; 13; 14; 15; 17; 18; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 28).
  1. Для достижения указанной цели в рамках оказания услуг должны быть проведены:
* анализ документации Заказчика (применительно к объектам информатизации Заказчика, указанным в настоящем Техническом задании) на предмет соответствия нормативным правовым актами и методическим документам ФСТЭК России и ФСБ России с оформлением и передачей Заказчику Акта проведения обследования документации;
* предварительное обследование объектов информатизации, указанных в настоящем Техническом задании с оформлением и передачей Заказчику Актов проведения обследования объектов информатизации;
* разработка Модели угроз безопасности информации (применительно к объекту информатизации Заказчика, указанному в настоящем Техническом задании в целях его соответствия требованиям по защите информации);
* анализ уязвимостей объекта информатизации (применительно к объекту информатизации Заказчика, указанному в настоящем Техническом задании в целях его соответствия требованиям по защите информации);
* повторная аттестация (переаттестация объектов информатизации (ранее прошедших аттестационные испытания) ввиду изменения их адреса/места расположения) объектов информатизации Заказчика (применительно к объектам информатизации Заказчика, указанным в настоящем Техническом задании) на соответствие требованиям о защите информации ограниченного доступа, не составляющей государственную тайну с оформлением и передачей в адрес Заказчику полного комплекта аттестационных документов, отвечающего требованиям нормативных правовых актов и методических документов ФСТЭК России.
  1. В случае выявления в ходе обследования/аттестационных испытаний существенных недостатков, которые указывают на невозможность выдачи Аттестата соответствия ввиду необходимости доработки системы защиты информации объектов информатизации, между Заказчиком и Исполнителем может быть заключено дополнительное соглашение о доработке системы защиты информации объектов информатизации Заказчика.

1. **ТРЕБОВАНИЯ К ОКАЗАНИЮ УСЛУГ**
   1. **Общие требования**
      1. Оказываемые Исполнителем услуги в рамках настоящего технического задания должны быть направлены на подготовку Заказчика к переоформлению действующих у него лицензии ФСТЭК России и ФСБ России.
      2. Исполнитель не должен разглашать и использовать информацию, которая станет ему известна в ходе оказания услуг. Исполнитель несёт ответственность за соблюдение этого требования в соответствии с законодательством Российской Федерации.
      3. Любая информация, в том числе документы, предоставляемые Исполнителю с целью оказания услуг, не должна передаваться третьим лицам без предварительного письменного разрешения Заказчика.
   2. **Требования к обследованию имеющейся у Заказчика / разработанной Заказчиком документации**
      1. Исполнителем должна быть проведена оценка полноты (достаточности) и корректности (соответствия нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России) документации на объекты информатизации Заказчика (применительно к объектам информатизации Заказчика, указанным в настоящем Техническом задании).
      2. Исполнитель обязан, в случае обнаружения недостатков в документации Заказчика на объекты информатизации, уведомить об этом Заказчика и выдать рекомендаций по их устранению. В свою очередь Заказчик, в течение семи рабочих дней, обязуется устранить обнаруженные Исполнителем недостатки в документации и направить на повторную оценку Исполнителю.
   3. **Требования к повторной аттестации объектов информатизации**
      1. Исполнителем должна быть проведена повторная аттестация 1 (одной) автоматизированной системы (АС) «АРМ №1» ООО «ГК «Иннотех» Заказчика по классу защищенности 1Г в соответствии с нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России.
      2. Состав автоматизированной системы (АС) «АРМ №1» ООО «ГК «Иннотех»:

Таблица 1. Состав автоматизированной системы

| **№**  **п/п** | **Наименование** | **Количество** |
| --- | --- | --- |
| 1. | Ноутбук | 1 ед. |
| 2. | Манипулятор мышь | 1 ед. |
| 3. | Принтер | 1 ед. |
| 4. | USB-накопитель | 1 ед. |

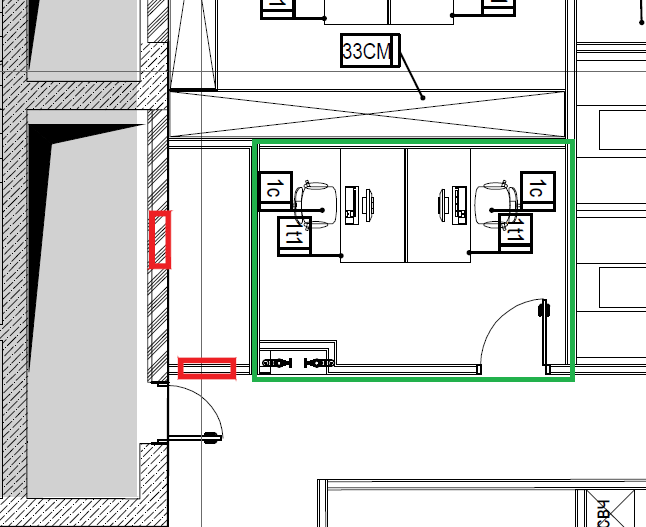
* + 1. Исполнителем должна быть проведена повторная аттестация 1 (одной) информационной системы (ИС) «Центр Мониторинга» ООО «ГК «Иннотех» Заказчика по классу защищённости К1, 1Г в соответствии с нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России.
    2. Состав информационной системы «Центр мониторинга» ООО «ГК «Иннотех»:

Таблица 2. Состав информационной системы

| **№**  **п/п** | **Наименование** | **Количество** |
| --- | --- | --- |
| **Автоматизированное рабочее место** | | |
| 1. | Системный блок | 1 ед. |
| 2. | Монитор | 1 ед. |
| 3. | Манипулятор мышь | 1 ед. |
| 4. | Клавиатура | 1 ед. |
| 5. | Источник бесперебойного питания | 1 ед. |
| **Серверное оборудование** | | |
| 1. | Сервер | 3 ед. |
| 2. | Источник бесперебойного питания | 1 ед. |
| **Телекоммуникационное оборудование** | | |
| 1. | Коммутатор | 1 ед. |
| **Иное оборудование** | | |
| 1. | Программно-аппаратный комплекс безопасности | 1 ед. |

* + 1. Исполнителем должна быть проведена аттестация 1 (одного) защищаемого помещения Заказчика площадью 10 кв.м. на соответствие требованиям по защите информации в соответствии с нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России.

Рисунок 1. Схема защищаемого помещения



* + 1. В случае выявления в ходе обследования объектов информатизации необходимости в поставке, установке и настройке средств защиты информации, которые необходимы для соответствия системы защиты информации объектов информатизации требованиям ФСТЭК России, между Заказчиком и Исполнителем может быть заключено дополнительное соглашение о приведении в соответствие системы защиты информации объектов информатизации Заказчика.
  1. **Требования к аттестационной документации**
     1. Исполнителем, в соответствии с Порядком организации и проведения работ по аттестации объектов информатизации на соответствие требованиям о защите информации ограниченного доступа, не составляющей государственную тайну (Приказ ФСТЭК России № 77), должен быть разработан и передан   
        в адрес Заказчика полный комплект аттестационных документов, отвечающий требованиям нормативных правовых актов и методических документов ФСТЭК России.
     2. Исполнитель обязан, в случае обнаружения недостатков в переданной им Заказчику аттестационной документации на объекты информатизации, устранить недостатки своими силами.

1. **ЭТАПЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ**

Требования к этапам и результатам оказания услуг Исполнителем указаны в   
Таблице № 3.

Таблица 3. Этапы работ и результаты оказанных услуг

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№  этапа** | **Наименование и состав услуг** | **Отчётная документация** |
| 1. | Обследование документации Заказчика (применительно к объектам информатизации Заказчика) на предмет соответствия нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России: |  |
| * проверка наличия, полноты (достаточности) и корректности (соответствия нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России), выдача Заказчику рекомендаций по приведению документации в соответствие. | * Акт проведения обследования документации |
| 2. | Разработка Модели угроз безопасности информации (применительно к объекту информатизации Заказчика, указанному в настоящем Техническом задании в целях его соответствия требованиям по защите информации) | * Модель угроз безопасности информации |
| 3. | Анализ уязвимостей объекта информатизации (применительно к объекту информатизации Заказчика, указанному в настоящем Техническом задании в целях его соответствия требованиям по защите информации) | * Документы, содержащие результаты анализа уязвимостей объекта информатизации |
| 4. | Повторная аттестация 1 (одной) автоматизированной системы (АС) «АРМ №1» ООО «ГК «Иннотех» Заказчика по классу защищенности 1Г в соответствии с нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России: |  |
| * обследование объекта информатизации на предмет оценки соответствия объекта информатизации и условий   его эксплуатации требованиям по защите информации, а также нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России; | * Акт проведения обследования объекта информатизации |
| * разработка программы и методик аттестационных испытаний; | * Программа и методики аттестационных испытаний |
| * проведение аттестационных испытаний в соответствии с нормативно-методическими документами и нормативными правовыми актами ФСТЭК России. | * Заключение по результатам аттестационных испытаний объекта информатизации * Протоколы аттестационных испытаний объекта информатизации * Аттестат соответствия объекта информатизации. |
| 5. | Повторная аттестация 1 (одной) информационной системы (ИС) «Центр Мониторинга» ООО «ГК «Иннотех» Заказчика по классу защищённости К1, 1Г в соответствии с нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России: |  |
| * обследование объекта информатизации на предмет оценки соответствия объекта информатизации и условий   его эксплуатации требованиям по защите информации, а также нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России; | * Акт проведения обследования объекта информатизации |
| * разработка программы и методик аттестационных испытаний; | * Программа и методики аттестационных испытаний |
| * проведение аттестационных испытаний в соответствии с нормативно-методическими документами и нормативными правовыми актами ФСТЭК России. | * Заключение по результатам аттестационных испытаний объекта информатизации * Протоколы аттестационных испытаний объекта информатизации * Аттестат соответствия объекта информатизации. |
| 6. | Аттестация 1 (одного) защищаемого помещения Заказчика в соответствии с нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России: |  |
| * обследование объекта информатизации на предмет оценки соответствия объекта информатизации и условий   его эксплуатации требованиям по защите информации, а также нормативными правовыми актами и методическими документами ФСТЭК России; | * Акт проведения обследования объекта информатизации |
| * разработка программы и методик аттестационных испытаний; | * Программа и методики аттестационных испытаний |
| * проведение аттестационных испытаний в соответствии с нормативно-методическими документами и нормативными правовыми актами ФСТЭК России. | * Заключение по результатам аттестационных испытаний объекта информатизации * Протоколы аттестационных испытаний объекта информатизации * Аттестат соответствия объекта информатизации. |

1. **ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЮ:**
   1. Исполнитель при оказании услуг должен обладать действующей лицензией на осуществление деятельности по технической защите конфиденциальной информации (с правом проведения работ и оказания услуг по аттестационным испытаниям и аттестации на соответствие требованиям по защите информации), выданную ФСТЭК России в соответствии с Положением о лицензировании деятельности по технической защите конфиденциальной информации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 3 февраля 2012 г. № 79.
   2. Исполнитель, при выполнении работ должен руководствоваться требованиями законодательства РФ и требованиям нормативных правовых актов и методических документов ФСТЭК России.
   3. Исполнитель должен располагать специалистами необходимой квалификации (обладающих знаниями и навыками в области технической защиты конфиденциальной информации и аттестации объектов информатизации), которые будут привлечены к оказанию услуг по направлению предмета настоящей закупки.
   4. Исполнитель должен располагать материально-техническими ресурсами для выполнения требований настоящего технического задания