Приложение №1

к Регламенту на оказание услуги «Экспертиза технических заданий»»

*На фирменном бланке организации*

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  | Директору ГУП «Центркибербезопасности» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование) |

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**на проведение Экспертизы технических заданий**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
*(наименование организации, Ф.И.О. заявителя)*

просит Вас провести экспертизу технического задания

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_*(наименование технического задания)*

Контактные номера заказчика (с указанием исполнителя):­ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

Техническое задание в электронной форме отправлено по адресу: info@csec.uz.

К заявлению прилагаются следующие документы:

1. пояснительная записка по проекту;

2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Гарантируется своевременная оплата за оказываемую услугу.

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) личная подпись

 М.П.

**Таблица дополнительных сведений**

**1. Общие сведения**

|  |
| --- |
| 1.2. Заказчик |
| Полное наименование организации: |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| 1.3. Разработчик |
| Полное наименование организации: |  |
|  |  |

**2. Информация о техническом задании**

|  |
| --- |
| 2.1. Техническое задание |
| Полное наименование документа: |  |
| Версия документа: |  |
| Количество страниц: |  |

|  |
| --- |
| 2.2. Тип проекта |
| [ ]  - Создание ИС | [ ]  - Модернизация ИС |

**3. Назначение технического задания**

|  |
| --- |
| 3.1. Информация об информационной системе |
| Полное наименование ИС: |  |
| Краткое наименование ИС: |  |
| Версия ИС: |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| 3.2. Тип комплекса информационной системы |
| [ ]  - Программный | [ ]  - Аппаратный |

|  |
| --- |
| 3.3. Тип подсистем информационной системы |
| [ ]  - Компьютерное оборудование | [ ]  - Периферийные устройства |
| [ ]  - Серверное оборудование | [ ]  - Системы хранения данных |
| [ ]  - Сетевое оборудование | [ ]  - Устройства безопасности |
| [ ]  - Системное ПО | [ ]  - Прикладное ПО |
| [ ]  - База данных | [ ]  - ПО для безопасности |
| [ ]  - Система виртуализации | [ ]  - Облачные вычисления |
| [ ]  - Почтовый сервер | [ ]  - SIP/VoIP |
| [ ]  - Интернет-шлюз | [ ]  - VPN |
| [ ]  - Контроллер домена | [ ]  - Корпоративный портал |
| [ ]  - Система управления ресурсами | [ ]  - Система управления проектами |
| [ ]  - Система работы с клиентами | [ ]  - Веб-сайт/Веб-приложение |

|  |
| --- |
| 3.4. Процедуры реализации информационной системы |
| [ ]  - Приобретение оборудования | [ ]  - Приобретение ПО |
| [ ]  - Приобретение услуг | [ ]  - Разработка ПО |
| [ ]  - Построение информационной инфраструктуры | [ ]  - Построение сетевой инфраструктуры |