Приложение № 1

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2024г

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

# на работы по сопряжению объектовых (локальных) систем оповещения о чрезвычайных ситуациях предприятий, учреждений и организаций города Москвы с региональной системой оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях (выезд на объект с целью установления (выявления) соответствия оборудования выданным техническим условиям на сопряжение объектовой системы оповещения с региональной автоматизированной системой централизованного оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях)

 **Общие положения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателя** | **Содержание требований** |
| 1 | Заказчик |  |
| 2 | Наименование работ | Работа по сопряжению объектовых (локальных) систем оповещения о чрезвычайных ситуациях предприятий, учреждений и организаций города Москвы с региональной системой оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях (выезд на объект с целью установления (выявления) соответствия оборудования выданным техническим условиям на сопряжение объектовой системы оповещения с региональной автоматизированной системой централизованного оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях) |
| 3 | Место выполнения работ | Москва,  |
| 4 | Сроки выполнения работ | 30 (Тридцать) рабочих дней |
| 5 | Объем работ | 1. Проверка реализации Заказчиком Технических условий на сопряжение объектовой системы оповещения с региональной автоматизированной системой централизованного оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях (далее – Технические условия) в полном объеме.
2. Проверка качества монтажных работ.
3. Проверка качества звукового оповещения (громкость, разборчивость, отсутствие помех).
4. Проверка наличия резервного питания комплекса подключения.
 |
| 6. | Документация, предоставляемая Заказчиком | 1.Действующие Технические условия.2. Паспорта и сертификаты на оборудование.3. Проектная документация. |
| 7 | Отчетная документация | Акт проверки подключения (работоспособности) сопряжения локальной (объектовой) системы оповещения с региональной автоматизированной системой централизованного оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ /м.п. | **Подрядчик:**Директор ГБУ «Система 112» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / С.В.Шевчук/м.п. |