**Технические параметры работоспособности системы**

|  |
| --- |
|  |
| 1. Наименование и адрес объекта, в/на котором установлена система, место установки: |
|  |
|  |
| 2. Тип системы: |
|  |
|  |
|  |
| 3. Состав системы: |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| Перечень технических средств | Метод проверки, инструмент | Основные технические характеристики, параметры, определяющие работоспособность системы | | | |
|  |  | Наименование характеристики, параметра | Единица измерения | Значение | |
|  |  |  |  | ожидаемое | измеренное |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 4. Комплексная проверка системы: | | | |
|  | | | |
| Наименование проверки | Метод проверки, инструмент | Результат проверки | Примечание |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Технические требования составил | | | |
|  |  | | |
| (должность, ф.и.о.) | | | |
|  | | | |
|  | | | |
| СОГЛАСОВАНО | |  | СОГЛАСОВАНО |
|  | |  |  |
| (должность, ф.и.о.) | |  | (должность, ф.и.о.) |
|  | |  |  |
| "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_г. | |  | "\_\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_г. |