|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Указание на товарный знак | Наименование показателя товара, единица измерения | Требование к значению показателя | Значение,  предлагаемое  участником закупки | Сведение о сертификации | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Информатор речевой |  | Информатор должен быть выполнен в виде единого конструктивного блока | наличие |  |  | шт |  |
| Встроенное устройство для приёма радиосигнала (для приёма управляющего сигнала от внешних передатчиков) | наличие |  |
| Встроенное устройство для воспроизведения аудиоинформации (далее - громкоговоритель) | наличие |  |
| Поддержка карт памяти microSD | наличие |  |
| Питание | Должно быть от сети переменного тока не более 240 В, не менее 50 Гц |  |
| Поддержка работы устройства при значении питающего напряжения равном 12 В | наличие |  |
| Режим записи сообщений в память устройства | наличие |  |
| Функция воспроизведения записанных сообщений через встроенный динамик | наличие |  |
| Функция многократной перезаписи сообщений | наличие |  |
| Функция регулировки громкости воспроизведения через встроенный громкоговоритель | наличие |  |
| Количество ступеней регулировки громкости | Не менее 4 |  |
| Режим автоматической регулировки громкости воспроизведения через встроенный громкоговоритель, в зависимости от уровня шума окружающей среды | наличие |  |
| Частотный диапазон акустического приспособления должен быть не уже чем | 20...20000 |  |
| Расстояние приёма сигнала по радиоканалу от активатора | Не менее 10 |  |
| Диапазон рабочих радиочастот должен быть не уже чем | 2,4...2,4835 |  |
| Время работы от встроенного аварийного источника питания | Не менее 30 |  |
| Потребляемая мощность устройства | Не более 2,5 |  |
| Ёмкость аккумулятора аварийного питания | Не менее 2300 |  |
| Выходная мощность встроенного громкоговорителя | Не менее 3 |  |
| Объём внутренней памяти | Не менее 1 |  |
| Количество разъёмов для microSD карт | Не менее 1 |  |