

№ п/п	Наименование товара	Указание на товарный знак	Наименование показателя товара, единица измерения	Требование к значению показателя	Значение, предлагаемое участником закупки	Сведения о сертификации	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Звуковое устройство информирования		Передача информации в виде воспроизводимого аудио сигнала	наличие				
			Материал корпуса устройства	Пластик				
			На корпусе устройства должны быть предусмотрены крепления на стену	Подвесные петли; кронштейн				
			Передача информации в виде воспроизводимого аудио сигнала	наличие				
			В комплект поставки должен входить дистанционный беспроводной пульт управления (далее по тексту - передатчик)	наличие				
			Устройство должно иметь встроенное устройство для воспроизведения аудиоинформации	наличие				
			Устройство должно иметь встроенный приёмник радиосигнала	наличие				
			Устройство должно иметь встроенный сигнализатор, фиксирующий перемещение	наличие				

			объектов в поле наблюдения сигнализатора (далее по тексту - сигнализатор)					
			Воспроизведение аудиоинформации, записанной на карте памяти, при получении управляющего сигнала от передатчика	наличие				
			Воспроизведение аудиоинформации, записанной на карте памяти, при получении управляющего сигнала от сигнализатора	наличие				
			Поле наблюдение сигнализатора должно регулироваться при помощи вращения сигнализатора	наличие				
			Диапазон допустимой регулировки положения поля сигнализатора относительно своей оси должен быть не уже чем, градусы	От -60 до +60				
			Световая индикация питания устройства	наличие				
			Автоматическая подача управляющего сигнала сигнализатором при обнаружении сигнализатором движущегося объекта	наличие				
			Функция выбора файла для воспроизведения при помощи нажимных элементов управления устройством	наличие				
			Поддержка карты памяти	Типа microSD				

			Количество разъемов USB для подключения к компьютеру	Не менее 1				
			Количество цилиндрических разъемов диаметром до 4 мм для подключения внешних аудиоустройств	До 4				
			Управление питанием устройства при помощи переключателя	Клавишный или движковый				
			Режим последовательного воспроизведения аудиофайлов, записанных на карту памяти или внутреннюю память устройства (все аудиофайлы воспроизводятся по очереди, при каждой следующей активации проигрывается следующий по списку аудиофайл)	наличие				
			Режим повторного воспроизведения аудиофайла, записанного на карту памяти или внутреннюю память устройства (пользователем выбирается один из нескольких аудиофайлов для повтора воспроизведения выбранного аудиофайла при каждой следующей активации)	наличие				
			Плавная регулировка громкости устройства при помощи органа управления, выполненного в виде	Ролик или энкодер				
			Мощность аудиовыхода, Вт	Не менее 2				
			Максимальный радиус поля	Менее 6				

			наблюдения сигнализатора не должен быть, м					
			Питание	Должно быть от встроенной аккумуляторной батареи				
			Ёмкость встроенного автономного аккумуляторного источника питания, мА·ч	Не менее 500				
			Напряжение встроенной аккумуляторной батареи, В	Не менее 3.5 не более 3.7				
			Диапазон поддерживаемого битрейта аудиофайла должен быть не уже чем, Кбит/с	8...320				
			Частотный диапазон акустического приспособления, Гц	Не менее 20, не более 20000				
			Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	Не более 130x94x48 мм				