

Оповещатель пожарный речевой настенный

«Глагол Н1-1»

Паспорт

ДВТР.425542.001ПС

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Оповещатель пожарный речевой настенный «Глагол Н1-1» (далее - Оповещатель) предназначен для:

- речевого оповещения о пожаре и других чрезвычайных ситуациях в системах оповещения и управления эвакуацией;
- речевого оповещения в системах оповещения при угрозе совершения террористического акта (СО при УСТА);
- звуковой трансляции служебных сообщений;
- трансляции музыкальной и коммерческой информации.

2 МОДИФИКАЦИЯ

Тип установки, крепление – настенное-навесное;
 Предназначен для крепления на плоскую вертикальную поверхность;
 Материал корпуса – пластик.

3 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|-------------------|
| Выходная мощность, Вт | 1 |
| Звуковое давление (1м), дБ | 93 |
| Номинальное напряжение, В | 30/100 |
| Частотный диапазон, Гц | 90...16000 |
| Класс защиты | IP 31 |
| Габаритные размеры (ДхШхГ), мм | 194x175x86 |
| Максимальное сечение проводов, подключаемых к клеммам, мм ² | 2,0 |
| Вес, кг | 0,68 |

3.1 Оповещатель должен эксплуатироваться в диапазоне температур от минус 10°C до плюс 55°C и относительной влажности воздуха до 93% в закрытом помещении при температуре плюс 40°C без конденсации влаги;

3.2 Габариты представлены на рис. 1.

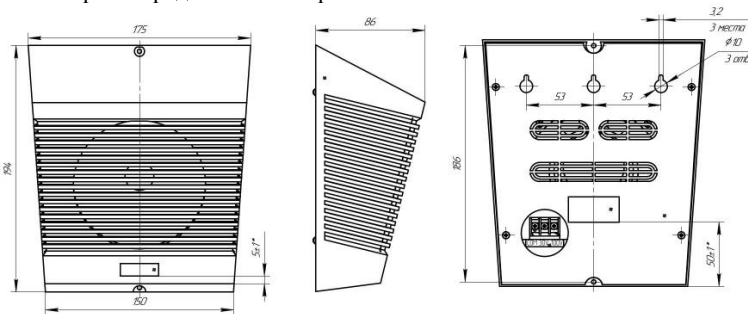
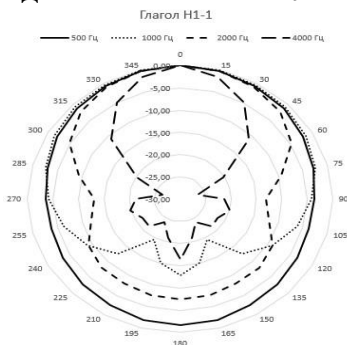


Рис. 1

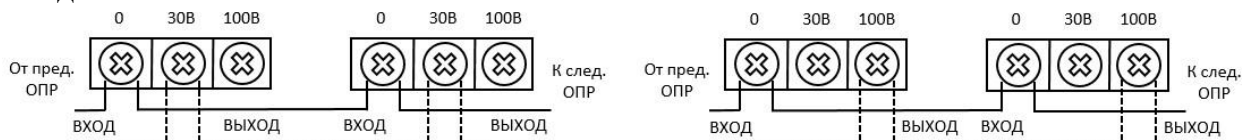
4 ДИАГРАММА НАПРАВЛЕННОСТИ



5 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Оповещатель пожарный речевой настенный «Глагол Н1-1» 1 шт.
 Паспорт 1 экз.
 Упаковка 1 шт.

6 ПОДКЛЮЧЕНИЕ



6.1 Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании;

6.2 Запрещена подача на вход устройства сигналов, не предусмотренных для данного устройства, что может привести к выходу устройства из строя;

6.3 При установке на одном объекте двух и более Оповещателей соблюдайте полярность их подключения.

7 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

7.1 Произвести внешний осмотр Оповещателя, убедиться в отсутствии видимых механических повреждений (трещин, сколов, вмятин и т. д.);

7.2 До установки Оповещателя необходимо подключить провода кабеля линии связи в соответствии со схемой пункта 6.

8 ХРАНЕНИЕ

8.1 Условия хранения – условия № 1 по ГОСТ 15150-69.

9 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

9.1 Оповещатель пожарный речевой настенный «Глагол Н1-1» соответствует ДВТР.425641.001ТУ, ГОСТ 53325-2012 и следующим требованиям:

- класс степени защиты человека от поражения электрическим током «0» по ГОСТ 12.2.007.0.

По устойчивости к электромагнитным помехам Оповещатель соответствует требованиям третьей степени жесткости соответствующих стандартов, перечисленных в Приложении Б ГОСТ Р 53325-2012. Оповещатель удовлетворяет нормам промышленных помех, установленным для оборудования класса Б по ГОСТ Р 30805.22;

9.2 Сертификаты соответствия: ЕАЭС RU С-RU.ПБ68.В.01259/22, ТБ №С-RU.01ГО.В.00047, СО при УСТА № РОСС RU.31621.04ПШН4.ОС.05.С00563;

9.3 Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не более 30 месяцев с даты изготовления;

9.4 В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель (поставщик) производит безвозмездный ремонт или замену Оповещателя;

9.5 Гарантия не распространяется в случаях:

- использование устройства не по назначению;
- наличие механических повреждений, возникших в результате транспортировки, монтажа, и эксплуатации;
- нарушение указанных условий эксплуатации и хранения;
- попадание внутрь корпуса жидкости и инородных предметов;
- самостоятельный ремонт, или попытки изменения конструкции.

10 СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель: ООО «СОУЭ «Тромбон»
www.trombon.org, info@trombon.org, +7 (499) 788 92 16

Адрес производства: 390029, г. Рязань, ул. Высоковольная, дом 40А, литера Б.

Служба поддержки, сервисный центр: 127018, г. Москва, ул. Складочная, дом 1, стр. 1,

БЦ Станколит, подъезд 2, этаж 2, офис 220.

Телефоны: +7 (495) 789-39-18, +7 (800) 444-14-73

11 СВЕДЕНИЯ О ПРИЁМКЕ

Дата изготовления _____

Приёмщик _____

М.П.

12 ДАТА ПРОДАЖИ _____ г.

М.П.

Торгующей организации