

8. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ОНИКС»  
127254, г. Москва, ул. Добролюбова, дом 21А,  
корпус Б, подъезд 2.  
телефон-факс: (495)728-7220, 728-7221  
e-mail: info@cctvonyx.ru  
www.cctvonyx.ru



10. ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

\_\_\_\_.\_\_\_\_.\_\_\_\_.г.

штамп ОТК

РЕЧЕВОЙ ОПОВЕЩАТЕЛЬ

«ГЛАГОЛ-П»

ПАСПОРТ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

11. ДАТА ПРОДАЖИ

\_\_\_\_.\_\_\_\_.\_\_\_\_.г.

М.П.  
торгующей организации

**Предупреждение:**  
**Прежде чем подключить прибор, внимательно ознакомьтесь с паспортом!**

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Речевые оповещатели серии «ГЛАГОЛ-П» предназначены для воспроизведения голосовых сообщений, специальных сигналов в системах пожарного оповещения, речевой информации и фоновой музыки в системах: громкоговорящей связи, звукоусиления и трансляции.

## 2. МОДИФИКАЦИЯ

П - 0,5

П - 1

П - 3

П - 5

П - 10

ПШ - 10

Выходная мощность  
(Вт)

0,5  1

Выходная мощность  
(Вт)

3  5  10

Выходная мощность  
(Вт)

10

Габаритные размеры  
Ø 90 мм

Габаритные размеры  
 Ø 142 мм  
 Ø 185 мм

Габаритные размеры  
Ø 180 мм

Тип установки, крепление:

потолочный,  
встраиваемый

потолочный,  
подвесной

настенный,  
подвесной

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Потребляемая мощность \_\_\_\_\_Вт

Номинальное напряжение - 30В, 120В

Частотный диапазон - 100Гц-15кГц

## 4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подсоединить провод оповещателя к трансляционной системе согласно таблице (**сеть при этом должна быть обесточена!**)

Цвет провода	Подключение
Черный	«общий»
Синий	~30В
Красный	~120В

## 5. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ

5.1. Оповещатели должны эксплуатироваться в диапазоне температур от -10 +55°C и относительной влажности воздуха до 93% при 40°C в закрытом помещении.

5.2. Запрещается:

- подключать оповещатель в сеть с напряжением, превышающим значения указанные в п.3

- эксплуатировать оповещатель вне помещения и в условиях не соответствующих п. 5.1.

## 6. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Оповещатель 1 шт.  
Паспорт 1 экз.

## 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Речевой оповещатель «ГЛАГОЛ-П» соответствует образцу ТУ 4372-006-49903593-07 и следующим требованиям:

- по устойчивости к климатическим воздействиям окружающей среды исполнение оповещателей по группе С3 по ГОСТ 12997-84, но в расширенном диапазоне температур от -10 +55°C и относительной влажности воздуха до 93% при 40°C;

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

**Гарантийный срок хранения речевого оповещателя «ГЛАГОЛ-Н» – 2,5 года со дня изготовления.**  
**Гарантийный срок эксплуатации - 1 год со дня продажи, при соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в паспорте**

### ВНИМАНИЕ!

При покупке оповещателя требуйте проверки его работоспособности.

При утере паспорта Вы лишаетесь права на гарантийный ремонт оповещателя.