

ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ АБОНЕНТСКИЙ

«НЕЙВА АГ-307»

Руководство по эксплуатации

Настоящее Руководство по эксплуатации распространяется на громкоговоритель абонентский «Нейва АГ-307» ПЮЯИ.460754.001 ТУ (далее – громкоговоритель) и содержит информацию, необходимую потребителю для правильной и безопасной эксплуатации аппаратуры, а также сведения о гарантиях изготовителя.

Громкоговоритель не представляет опасность в процессе эксплуатации. В процессе производства применяются сертифицированные материалы.

1 Технические характеристики

- 1.1 Громкоговоритель абонентский «Нейва АГ-307» является однопрограммным и предназначен для воспроизведения передач низкочастотного канала сети проводного вещания.
- 1.7 Громкоговоритель по стойкости к воздействию климатических и механических факторов должен соответствовать требованиям ГОСТ 11478-88 по группе 1. Диапазон рабочих температур от минус 10 до плюс 40 °C.
 - 1.8 Содержание цветных металлов, кг: медь 0,021.

2 Рекомендации покупателю

- 2.1 При покупке громкоговорителя убедитесь в отсутствии механических повреждений. Убедитесь в наличии гарантийного талона и в правильности простановки в нём даты продажи и штампа магазина. Проверьте сохранность пломбы и соответствие комплекта данным раздела «Комплектность».
- 2.2 Сохраняйте кассовый чек и РЭ с гарантийным и отрывным талонами до конца гарантийного срока эксплуатации.

3 Комплектность

Громкоговоритель абонентский «Нейва АГ-307» 1 шт.; Руководство по эксплуатации 1 экз.

4 Указание мер безопасности

4.1 **ВНИМАНИЕ!**

Во избежание несчастных случаев и выхода из строя изделия громкоговоритель в розетку 220 В не включать!

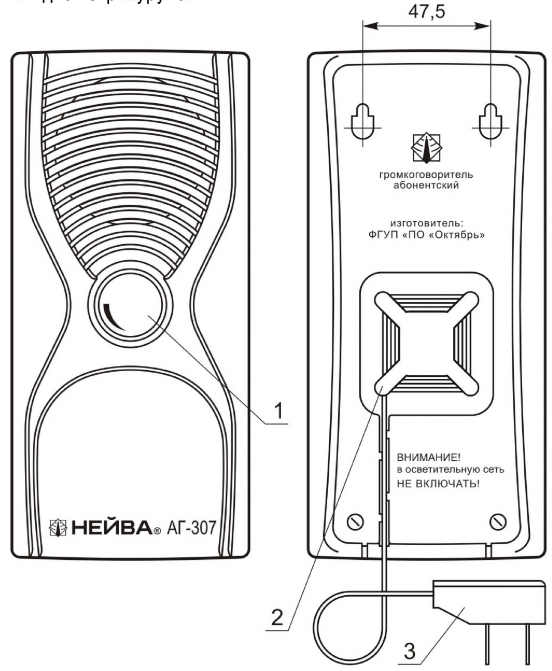
5 Порядок работы

5.1 Внешним осмотром громкоговорителя убедитесь в отсутствии повреждений после хранения и транспортирования.

- 5.2 После хранения и транспортирования громкоговорителя при пониженной температуре окружающей среды необходимо выдержать его при комнатной температуре в течение двух часов.
 - 5.3 Расположение элементов управления приведено на рисунке 1.
- 5.4 Определитесь с нужной длиной провода, а лишний уберите в нишу с держателем (2) на задней части корпуса.
 - 5.5 Вставьте вилку громкоговорителя в радиосеть.

<u>ВНИМАНИЕ!</u> НАПРЯЖЕНИЕ АБОНЕНТСКОЙ СЕТИ, УКАЗАННОЕ НА КОРПУСЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ (30 В ИЛИ 15 В), ДОЛЖНО СОВПАДАТЬ С НАПРЯЖЕНИЕМ ВАШЕЙ АБОНЕНТСКОЙ СЕТИ.

- 5.6 Ручкой регулировки установите необходимую громкость.
- 5.7 В громкоговорители предусмотрена возможность крепления на стене, рекомендуемый диаметр шурупов 4 мм.



1 – регулятор громкости; 2 – держатель провода; 3 – вилка «Радио».

Рисунок 1 – Расположение элементов управления

6 Правила хранения

6.1 Громкоговорители должны храниться в упакованном виде в отапливаемых, и вентилируемых складах, защищённых от влияния внешней среды (влаги, вредных испарений) в условиях хранения группы 1 по ГОСТ 15150-69.

7 Транспортирование

7.1 Громкоговорители могут транспортироваться в тарных ящиках любым видом транспорта при защите их от прямого воздействия атмосферных осадков и механических повреждений.

8 Гарантии изготовителя

- 8.1 Гарантии изготовителя.
- 8.1.1 Изготовитель гарантирует соответствие громкоговорителя требованиям ПЮЯИ.460754.001 ТУ при соблюдении потребителем условий хранения и эксплуатации, изложенных в настоящем РЭ.
- 8.1.2 Гарантийный срок эксплуатации громкоговорителя 1 год с даты продажи.
 - 8.1.3 Гарантийный срок хранения 2,5 года с даты изготовления.
 - 8.2 Сведение пользователю при проведении гарантийного ремонта.
- 8.2.1 Гарантийный ремонт громкоговорителя проводится предприятием-изготовителем бесплатно. Адрес предприятия-изготовителя

- 8.2.2 Гарантийный ремонт громкоговорителя проводится при наличии гарантийного и отрывных талонов в составе РЭ, наличии в талонах штампа продавца, даты продажи громкоговорителя, отсутствии механических повреждений и при условии эксплуатации громкоговорителя в соответствии с РЭ.
- 8.2.3 Гарантийный срок эксплуатации продлевается на время нахождения громкоговорителя в ремонте.
- 8.2.4 За первый ремонт в течение гарантийного срока исполнитель вырезает отрывной талон, а сведения о последующих в течение гарантийного срока ремонтах должны записываться на обратной стороне гарантийного талона.
 - 8.2.5 Срок службы 10 лет.
- 8.2.6 Предприятие торговли (продавец) может установить дополнительный гарантийный срок. В этом случае порядок предъявления претензий по качеству работы громкоговорителя в течение гарантийного срока, а также ответственность продавца устанавливаются договором между потребителем и продавцом.