

Громкоговоритель рупорный всепогодный AR-25

РМЛТ.465311.026ПС

Паспорт

Вариант исполнения: РМЛТ.465311.026-____

Заводской (серийный) номер: _____

СОДЕРЖАНИЕ

1	ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	2
2	КОМПЛЕКТНОСТЬ	5
3	СРОКИ СЛУЖБЫ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)	6
4	СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ.....	8
5	СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	8
6	ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ	9
7	СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ	10
8	ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ.....	11

РУС

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование изделия: «Громкоговоритель рупорный всепогодный AR-25»

Сокращенное наименование изделия: AR-25

Обозначение изделия: РМЛТ.465311.026

Изготовитель: ООО «Армтел»

www.armtel.com

1.1 Громкоговоритель рупорный всепогодный AR-25 является аппаратурой абонента проводной громкоговорящей связи (далее – ГГС) и предназначен для преобразования электрических сигналов в акустические и излучения их в окружающее пространство (воздушную среду). Изделие используется для трансляции сообщений в закрытых помещениях или на открытом пространстве с тяжелыми условиями эксплуатации: при воздействии температуры и осадков, наличии в окружающей среде агрессивных химических соединений и запыленности.

1.2 AR-25 используется в составе коммуникационных систем в системах оперативно-диспетчерской, громкоговорящей связи в металлургической, химической, нефтеперерабатывающей, газо-нефтедобывающей отраслях промышленности и отраслях, сходных с ними по условиям применения, а также на железных дорогах.

1.3 AR-25 выпускается в четырех исполнениях в зависимости от количества устанавливаемых кабельных вводов и наличия трансформатора. Исполнения изделия приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Исполнения AR-25

Обозначение	Количество кабельных вводов	Наличие трансформатора
РМЛТ.465311.026	1	+
РМЛТ.465311.026-01	2	+
РМЛТ.465311.026-02	1	-
РМЛТ.465311.026-03	2	-

1.4 Основные технические характеристики AR-25 приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Основные технические характеристики AR-25



Наименование параметра	Значение
Номинальная мощность, Вт	25*
Номинальное входное напряжение (для исполнений РМЛТ.465311.026, РМЛТ.465311.026-01), В	100
Сопротивление (для исполнений РМЛТ.465311.026-02, РМЛТ.465311.026-03), Ом	$6 \pm 20 \%$
Эффективный рабочий диапазон частот, Гц	от 300 до 7000
Максимальное звуковое давление на расстоянии 1,0 м, дБ, не менее	124
Чувствительность (SPL) (на расстоянии 1,0 м), дБ, не менее	112
Температура окружающей среды, °С	от - 55 до + 70
Атмосферное давление, кПа (мм рт. ст.)	от 84,0 до 106,7 (от 630 до 800)
Относительная влажность воздуха при температуре плюс $(25 \pm 2) ^\circ\text{C}$, %	до 100
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ1
Степень защиты по ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (код IP)	IP66/67
Класс электробезопасности по ГОСТ IEC 62368-1-2014	II
Габаритные размеры (с кронштейном), мм, не более	см. рисунок 1
Масса, кг, не более – для исполнений РМЛТ.465311.026-02, РМЛТ.465311.026-03 – для исполнений РМЛТ.465311.026, РМЛТ.465311.026-01	2,3 2,5
* Первичная обмотка встроенного трансформатора в исполнениях РМЛТ.465311.026, РМЛТ.465311.026-01 допускает следующие значения номинальной мощности AR-25: 25 Вт, 15 Вт, 5 Вт	

1.5 Сведений о содержании в AR-25 драгоценных материалов не имеется.

РУС

1.6 Габаритные размеры AR-25 приведены на рисунке 1. Знаком * отмечены справочные размеры.

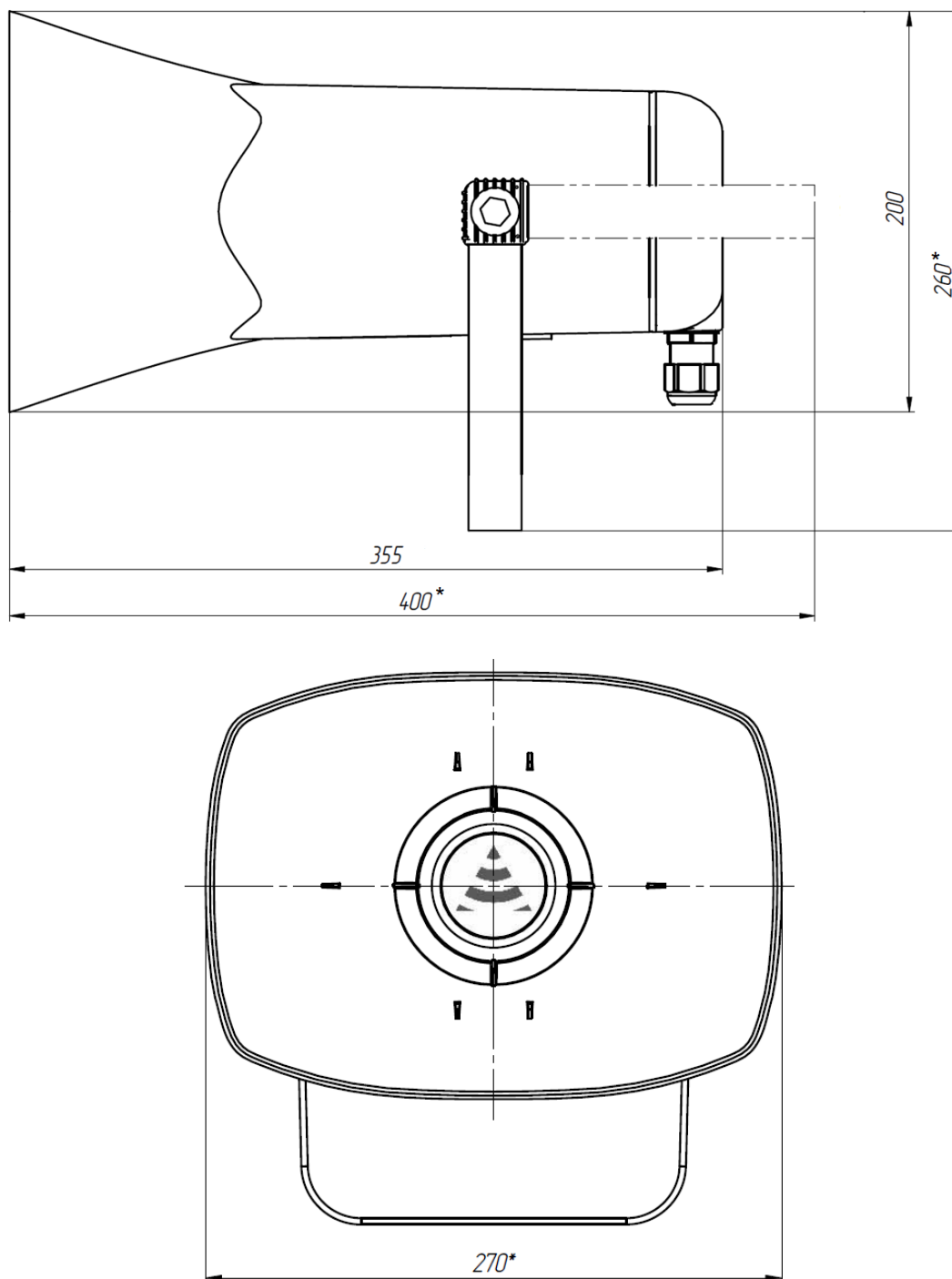


Рисунок 1 – Габаритные размеры AR-25

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплект поставки AR-25 приведен в таблице 3.

РУС

Таблица 3 – Комплект поставки

Обозначение	Наименование	Количество, шт.	Примечание
РМЛТ.465311.026*	Громкоговоритель рупорный всепогодный AR-25	1	В состав AR-25 входит кронштейн из нержавеющей стали
Упаковка			
РМЛТ.305646.043	Упаковка	1	Потребительская индивидуальная тара по ГОСТ 23088-80
Эксплуатационная документация			
РМЛТ.465311.026ПС	Паспорт	1	
РМЛТ.465311.026РЭ	Руководство по эксплуатации	1	
* Исполнение см. раздел 5			

3 СРОКИ СЛУЖБЫ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

РУС

3.1 Громкоговоритель рупорный всепогодный AR-25 изготовлен в соответствии с действующей технической документацией РМЛТ.465311.026 и признан годным для эксплуатации.

Изготовитель гарантирует сохранение технических характеристик изделия при соблюдении пользователем условий эксплуатации, приведенных в таблице 2, в следующий срок:

3.1.1 Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев с даты поставки, если иное не оговорено в договоре.

3.1.2 Гарантийный срок на изделие продлевается на время нахождения изделия в ООО «Армтел» для осуществления диагностики, ремонта, замены всего изделия или его комплектующих.

3.1.3 На изделие (комплектующее), переданное ООО «Армтел» взамен принятого на гарантийное обслуживание, устанавливается гарантийный срок, указанный в договоре, если иное не предусмотрено договором.

3.2 Исключения из гарантии:

3.2.1 Гарантия на изделие и его комплектующие не действует в следующих случаях:

- серийный номер изделия изменен, удален, поврежден или неразборчив;
- изделие имеет следы несанкционированного ремонта;
- дефекты изделия возникли вследствие небрежного использования или нарушения условий транспортировки, хранения, монтажа, установленных в технической документации;
- дефекты изделия, в том числе повреждения, вызваны не зависящими от ООО «Армтел» причинами, такими, как перепады напряжения питающей сети, природные явления или стихийные бедствия, пожар и т.п.;
- дефекты изделия вызваны использованием программного обеспечения, принадлежностей, расходных материалов или прочих деталей, не одобренных ООО «Армтел»;
- дефекты изделия вызваны нарушением указанных в технической документации требований к соединению изделия с другим оборудованием;
- дефекты изделия вызваны дефектами систем или ее элементов, в которых использовалось данное изделие;

- дефекты изделия вызваны использованием рабочих параметров, отличных от сформулированных в технической документации, прилагаемой к изделию;
- дефекты изделия вызваны внесением конструктивных изменений без согласования с ООО «Армтел», а также установка комплектующих, непредусмотренных технической документацией и руководством по эксплуатации.

3.2.2 Косметические дефекты, описанные при приемке, не являются причиной отказа в гарантийном обслуживании. Оборудование после ремонта будет возвращено в том же виде.

3.2.3 Гарантия не распространяется на недостатки, обнаруженные Покупателем, по которым претензия заявлена после истечения гарантийного или иного установленного законодательством срока, для обнаружения дефектов изделия.

3.2.4 Работы, связанные с монтажом / демонтажем изделия, наладкой, настройкой или профилактическим обслуживанием, не входят в гарантийные обязательства ООО «Армтел».

3.2.5 Гарантия не распространяется на монтаж и наладку изделия. Гарантийные обязательства по качеству монтажа и настройки изделия несет организация, проводившая данные работы.

3.2.6 Выезды сотрудников ООО «Армтел» к месту нахождения изделия у Покупателя и транспортировка изделия не входят в гарантийные обязательства ООО «Армтел» и оплачиваются Покупателем самостоятельно, если иное не обговорено в договоре.

3.3 Срок эксплуатации изделия при соблюдении указанных выше условий – не менее 20 лет.

3.4 При обнаружении дефектов производственного характера изделие вместе с паспортом необходимо вернуть предприятию-изготовителю для обмена.

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

РУС

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Громкоговоритель рупорный

всепогодный AR-25 РМЛТ.465311.026-_____

заводской (серийный) номер

Упаковано ООО «Армтел» согласно требованиям действующей технической документации.

Сборщик РЭА

должность

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Громкоговоритель рупорный

всепогодный AR-25 РМЛТ.465311.026-_____

заводской (серийный) номер

изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

6 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

6.1 Эксплуатация изделия должна проводиться в соответствии с руководством по эксплуатации РМЛТ.465311.026РЭ. При использовании изделия необходимо соблюдать требования мер безопасности, определенные «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок» при работе с электрическими приемниками напряжением до 1000 В.

Плановые ремонты изделия не предусмотрены. Внеплановый ремонт производится предприятием-изготовителем по заявке пользователя. Место, время, порядок и стоимость работ согласуются предварительно.

6.2 Изделие в потребительской индивидуальной упаковке должно храниться в условиях, соответствующих группе 1 по ГОСТ 15150-69: отапливаемые и вентилируемые склады или хранилища с кондиционированием воздуха с диапазоном температур от 5 °С до 40 °С, влажность не более 80 % при температуре 25 °С.

В воздухе помещения для хранения изделия не должно присутствовать агрессивных примесей (паров кислот, щелочей).

6.3 Для обеспечения контролируемой влажности допустимо применение дополнительной транспортной упаковки по ГОСТ 15846-2002, современных методов вакуумной упаковки или ингибиторной пленки.

6.4 Изделие в транспортной таре может храниться в условиях, соответствующих условиям транспортирования.

7 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

РУС

Изделие не подлежит утилизации вместе с бытовым мусором и должно доставляться в специализированный центр для утилизации изделий электронной техники. Ответственность за утилизацию изделия несет эксплуатирующая организация.

8 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

РУС

РУС

ООО «АРМТЕЛ»

Телефон/факс: +7 (812) 703-41-11

www.armtel.com | info@armtel.com

Юридический и фактический адрес: Россия, 192012, Санкт-Петербург,
Запорожская ул., д.12, строение 1, офис 1/2

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

8-800-500-90-17 (для звонков из России)

+7-812-633-04-02 (для международных звонков)

support@armtel.com

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ РАЗМЕЩЕНА НА
ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ

EAC

