

7.2 Ведение переговоров

Ведение переговоров производить в дуплексном режиме, включение микрофона происходит при нажатии кнопки тангенты.

7.3 Условия хранения должны соответствовать в части воздействия климатических факторов группе “1 (Л)” ГОСТ 15150-69.

8 ЗАМЕТКИ ПО ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

8.1 Условия транспортирования должны соответствовать в части воздействия:

- механических факторов – группе “С” ГОСТ 23216-78;
- климатических факторов – группе “2 (С)” ГОСТ 15150-69.

9 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

9.1 Утилизация ТА-Т должна осуществляться по правилам и в порядке, установленном в эксплуатирующей организации.

9.2 В ТА-Т не содержится составных частей и комплектующих элементов, содержащих драгоценные металлы и цветные металлы в количествах, пригодных для сдачи.

ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ С ТАНГЕНТОЙ

ТА-Т

ПАСПОРТ

ЕИУС.465661.125-01ПС

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Действие данного паспорта распространяется на телефонный аппарат с тангентой ТА-Т (далее по тексту ТА-Т)

№ _____
заводской номер _____ дата изготовления _____

1.2 ТА-Т предназначен для применения в качестве аналогового переговорно-вызывного устройства оперативно технологической связи, соединенного с коммутационной станцией двухпроводной телефонной линией.

1.3 Изготовитель:

ООО НПП «Стальэнерго»

Россия, 308036, г. Белгород, ул. Щорса, 45 «Г»

Тел: (4722) 52-17-20, факс: (4722) 52-17-95

E-mail: st@stalenergo.ru, сайт: www.stalenergo.ru

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Основные электрические параметры ТА-Т приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Основные электрические параметры ТА-Т

Наименование параметра	Номинальное значение	Допускаемое отклонение
1 Максимальный неискажённый уровень сигнала на выходе «Линия» на нагрузке 600 Ом, дБ	минус 1	$\pm 2,0$
2 Номинальный уровень сигнала на входе «Линия», дБ	минус 8	—
3 Ток замкнутого шлейфа линейных проводов при сопротивлении шлейфа 1600 Ом и напряжении батареи 48 В, мА	23	$\pm 2,0$

2.2 Масса – не более 0,5 кг.

2.3 Габаритные размеры – не более (220×170×105) мм.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки ТА-Т входят:

- ТА-Т в корпусе из ударопрочного полистирола – 1 шт.;
- телефонная трубка с тангентой – 1 шт.;
- кабель телефонной трубки – 1 шт.;
- кабель для подключения ТА-Т к линии связи – 1 шт.;
- паспорт – 1 шт.;
- упаковка – 1 шт.

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие выпускаемых ТА-Т всем требованиям конструкторской документации на них при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев с момента ввода ТА-Т в эксплуатацию при условии предварительного хранения не более 6 месяцев.

4.2 Гарантийный ремонт ТА-Т производит завод-изготовитель.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

ТА-Т _____ ЕИУС.465661.125-01 № _____
наименование изделия обозначение заводской номер

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП _____

личная подпись

расшифровка подписи

_____ дата

6 РЕМОНТ

Потребитель при выходе из строя оборудования должен заполнить отрывной талон на ремонт, который вместе с изделием направляется на предприятие – изготовитель.

7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

7.1 Подготовка аппарата к работе

При помощи кабелей из комплекта поставки, подключить к ТА-Т телефонную трубку (далее – ТТ или трубка) и телефонную линию.

Включение/отключение звонка производить переключателем «RINGER» на левой боковой стенке ТА-Т. Для отключения звонка перевести переключатель в положение «OFF». В положении «HIGH» - звонок включен.