

6 РЕМОНТ

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

8 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

8.1 Монтаж АПК-1 производить в следующей последовательности:

- установить устройство клиента;
- проложить кабель устройства клиента;
- установить и подключить пульт оператора.

8.2 С помощью элементов крепления из комплекта крепления, закрепить устройство клиента в непосредственной близости от окошка оператора на внешней стороне перегородки кассы. Монтаж устройства клиента двухсторонней липкой лентой производить при температуре не ниже минус 10°С, на обезжиренной поверхности, при относительной влажности – не более 60%.

8.3 Кабель устройства клиента пропустить через отверстие в перегородке (стене).

8.4 Установить пульт оператора на его рабочем столе в удобном месте.

8.5 Соединить кабель устройства клиента и пульт оператора посредством колодки клеммной в соответствии с цветами проводов (красный-красный, белый-белый и т.д.).

8.6 Подключить блок питания к пульта оператора и к сети 220 В 50 Гц. При этом в кнопках пульта оператора кратковременно должны включиться индикаторы. АПК-1 готова к работе.

8.7 При наличии сигнала (речи) от клиента автоматически включается канал связи от клиента к оператору, при этом включается индикатор в кнопке КЛИЕНТ. Уровень громкости и тембр регулируется на задней панели пульта оператора. При необходимости порог включения канала связи регулируется со стороны нижней панели пульта оператора.

8.8 При передаче сигнала от оператора к клиенту необходимо нажать и удерживать кнопку МИКРОФОН на лицевой панели пульта оператора, либо нажать и удерживать педаль. При этом включается индикатор в кнопке МИКРОФОН. Уровень громкости и тембр регулируется на задней панели пульта оператора.

8.9 При необходимости отключить канал связи от клиента к оператору нажать и удерживать в течение 1 с кнопку КЛИЕНТ, при этом выключается канал связи и мигает индикатор в кнопке КЛИЕНТ. Для включения канала связи необходимо еще раз нажать и удерживать в течение 1 с кнопку КЛИЕНТ.

7 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

7.1 Утилизация должна осуществляться по правилам и в порядке, установленном потребителем, согласно инструкции ЦФ/4670 или документу ее заменяющему.

7.2 В АПК-1 не содержатся составные части, содержащие драгоценные материалы и цветные металлы в количествах, пригодных для сдачи.

Аппаратура «Пассажир-кассир»

АПК-1

ПАСПОРТ

ЕИУС.465311.009ПС

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1.1 Основные сведения об изделии

1.1.1 Аппаратура «Пассажир-кассир» (далее по тексту АПК-1 или изделие)

№ _____
заводской номер _____ дата изготовления _____

Изготовитель: ООО НПП «Стальэнерго»
Россия, 308036, г. Белгород, ул. Щорса, 45 «Г»
Тел./факс (4722) 52-17-20, 52-17-95
E-mail: st@stalenergo.ru, www.stalenergo.ru

1.1.2 АПК-1 предназначена для организации симплексной связи между клиентом (пассажиром) и оператором (кассиром), разделёнными перегородкой или стеной в помещениях с повышенным уровнем шума.

1.1.3 Область применения АПК-1 являются билетные кассы, справочные бюро, банки, пункты приема платежей и т. д.

1.1.4 АПК-1 обеспечивает:

- передачу и прием речевой информации между оператором и клиентом;
- независимую регулировку уровней звуковых сигналов, тембра ВЧ и НЧ от оператора к клиенту и от клиента к оператору;
- управление диалогом с помощью кнопки или с помощью педали;
- подстройку порога включения канала связи от клиента к оператору.

1.1.5 Все составные части АПК-1 обеспечивают режим непрерывной круглосуточной работы в условиях умеренного и холодного климата исполнение УХЛ, категория 4 по ГОСТ 15150-69, но при следующих условиях:

- температура окружающего воздуха, °С,
для пульта оператора от 0 до + 40
для устройства клиента от -40 до +40
- относительная влажность воздуха при температуре 30°С и 95
более низких температурах без конденсации влаги, %, не более
- атмосферное давление, кПа (мм рт.ст) от 84 до 106,7
(от 650 до 800)

1.1.6 По степени защиты от проникновения твёрдых тел и воды составные части АПК-1 относятся к классификационной группе IP30 по ГОСТ 14254-96.

1.2 Технические данные

1.2.1 Напряжение питания (для блока питания) – источник переменного тока частотой 50 Гц (220 ± 33) В.

1.2.2 Максимальная выходная мощность пульта оператора и устройства клиента – 1 Вт.

1.2.3 Диапазон регулировки тембров НЧ и ВЧ – ± 12 дБ.

1.2.4 Габаритные размеры: пульта оператора (без микрофона) – не более (122x132x58) мм,
устройства клиента – не более (108x64x34) мм,
педали ПД-2 – (228x120x52) мм.

1.2.5 Вес АПК-1 в упаковке – не более 6,5 кг.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1 В комплект поставки АПК-1 входят:

- пульт оператора ЕИУС.465311.010 – 1 шт.;
- устройство клиента ЕИУС.465311.011 – 1 шт.;
- педаль ПД-2 ЕИУС.465213.004 – 1 шт.;
- адаптер сетевой – 1 шт.;
- колодка клеммная – 1 шт.;

- комплект крепления – 1 шт.;
- паспорт – 1 экз.

3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию при условии предварительного хранения не более 12 месяцев с даты поставки покупателю.

3.2 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие АПК-1 требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

3.3 Действие гарантийных обязательств прекращается в случае нарушения потребителем условий эксплуатации для АПК-1 в целом или его составных частей.

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

<u>АПК-1</u> наименование изделия	<u>ЕИУС.465311.009</u> обозначение	
в составе:		
<u>Пульт оператора</u> наименование изделия	<u>ЕИУС.465311.010</u> обозначение	№ _____ заводской номер
<u>Устройство клиента</u> наименование изделия	<u>ЕИУС.465311.011</u> обозначение	№ _____ заводской номер
<u>Педаль ПД-2</u> наименование изделия	<u>ЕИУС.465213.004</u> обозначение	№ _____ заводской номер

Упакована ООО НПП «Стальэнерго» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

_____	_____	_____
должность	личная подпись	расшифровка подписи

год, месяц, число		

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

<u>АПК-1</u> наименование изделия	<u>ЕИУС.465311.009</u> обозначение	
в составе:		
<u>Пульт оператора</u> наименование изделия	<u>ЕИУС.465311.010</u> обозначение	№ _____ заводской номер
<u>Устройство клиента</u> наименование изделия	<u>ЕИУС.465311.011</u> обозначение	№ _____ заводской номер
<u>Педаль ПД-2</u> наименование изделия	<u>ЕИУС.465213.004</u> обозначение	№ _____ заводской номер

изготовлена и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП _____
личная подпись _____
расшифровка подписи _____
_____ год, месяц, число