

7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

7.1 Монтаж АПК-1 производить в следующей последовательности:

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

7.2 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 %.

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

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

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

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

7.7 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.

7.8 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.

7.9 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.

8 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

8.1 Утилизация АПК-1 должна осуществляться по правилам и в порядке, установленном потребителем.

8.2 В АПК-1 не входят составные части и комплектующие элементы, 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» АПК-1 ЕИУС.465311.009 (далее – АПК-1).

№ _____
заводской номер _____ дата изготовления _____

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: билетных кассах, справочных бюро, банках, пунктах приема платежей и т. д.

1.1.3 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.

1.1.4 Вид климатического исполнения по ГОСТ 15150-69:

– пульта оператора и педали – УХЛ4;
– устройства клиента – УХЛ4, но в диапазоне температур окружающей среды от минус 40 до плюс 40 °С.

1.1.5 В соответствии с условиями размещения по механической нагрузке и климатическим факторам АПК-1 относится к классам МС1 и К1 по ОСТ 32.146-2000.

1.1.6 Степень защиты по ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529-2013) для АПК-1 – IP30.

1.1.7 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

1.2 Технические данные

1.2.1 Таблица 1 – Технические данные АПК-1

Норма параметра	Значение
1 Напряжение питания переменного тока 50 Гц, В (адаптера сетевого)	от 187 до 253
2 Максимальная выходная мощность, Вт	
– пульта оператора;	1
– устройства клиента.	1
3 Диапазон регулировки тембра НЧ и ВЧ, дБ	от -12 до +12
4 Габаритные размеры (ШхВхГ), мм, не более:	
– пульта оператора;	122×58×132
– устройства клиента;	108×34×64
– педали ПД-2.	120×52×228
5 Масса АПК-1, кг, не более	6,5

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1 Комплект поставки АПК-1 указан в таблице 1.

2.1.1 Таблица 1 - Комплектность

Наименование изделия	Кол-во, шт.	Заводской номер
1 Пульт оператора	1	
2 Устройство клиента	1	
3 Педаль ПД-2 ¹⁾	1	
4 Адаптер сетевой	1	-
5 Колодка клеммная	1	-
6 Комплект крепления	1	-
7 Паспорт	1	-
8 Упаковка	1	-

¹⁾ Допускается замена на педаль диспетчера ПД-4.

3 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Средняя наработка на отказ АПК-1 – не менее 20000 ч.

3.2 Срок службы – 10 лет.

3.3 Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изготовления АПК-1.

3.4 Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев. Исчисление гарантийного срока эксплуатации начинается не позднее 6 месяцев с даты поставки АПК-1 потребителю.

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

4.1 АПК-1 в составе, приведенном в таблице 1, изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

личная подпись

расшифровка подписи

дата

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

АПК-1 ЕИУС.465311.009 № _____
наименование изделия обозначение заводской номер

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

должность

личная подпись

расшифровка подписи

дата

6 РЕМОНТ

6.1 Потребитель при выходе из строя АПК-1 должен заполнить отрывной талон на ремонт, который вместе с изделием направить на предприятие-изготовитель.