

## 6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Аппаратура «ПАССАЖИР-КАССИР» ЕИУС.465311.009 в составе:

Пульт оператора ЕИУС.465311.010 зав. № \_\_\_\_\_

Устройство клиента ЕИУС.465311.011 зав. № \_\_\_\_\_

Педаль ПД-2 ЕИУС.465213.004 зав. № \_\_\_\_\_

изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями действующей технической документации и признана годной к эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

\_\_\_\_\_  
ЛИЧНАЯ ПОДПИСЬ

\_\_\_\_\_  
РАСПИФРОВКА ПОДПИСИ

\_\_\_\_\_  
ЧИСЛО, МЕСЯЦ, ГОД

## 7 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

7.1 Условия транспортирования должны соответствовать в части воздействия:

- механических факторов группе «С» по ГОСТ 23216-78;
- климатических факторов группе 2 «С» по ГОСТ 15150-69.

7.2 Условия хранения в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе 1 (Л) по ГОСТ 15150-69.

## 8 РЕМОНТ

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

## 9 СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

Производителем является ООО НПП «СТАЛЬЭНЕРГО»

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

Тел./факс (0722) 52-17-20, 52-17-95

E-mail: [st@stalenergo.ru](mailto:st@stalenergo.ru)

[www.stalenergo.ru](http://www.stalenergo.ru)

АППАРАТУРА «ПАССАЖИР-КАССИР»

АПК

ПАСПОРТ

ЕИУС.465311.009 ПС

## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Аппаратура «ПАССАЖИР-КАССИР» (далее по тексту АПК или изделие) предназначена для организации симплексной связи между клиентом (пассажиром) и оператором (кассиром), разделёнными перегородкой или стеной в помещениях с повышенным уровнем шума.

Область применения АПК – билетные кассы, справочные бюро, банки, пункты приема платежей и т. д. Изделие обеспечивает режим непрерывной круглосуточной работы.

1.2 Все составные части АПК предназначены для установки в закрытых помещениях при отсутствии агрессивных сред, токопроводящей пыли и рассчитаны на круглосуточную работу в следующих условиях:

- Температура окружающего воздуха, °С,  
для Пульта оператора (ПО) от 0 до + 40  
для Устройства клиента (УК) от -40 до +40
- Относительная влажность воздуха при температуре 30°С и более низких температурах без конденсации влаги, не более, % 95
- Атмосферное давление, кПа (мм рт.ст) от 84 до 106,7 (от 650 до 800)

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

## 2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

1 Пульт оператора ЕИУС.465311.010	1 шт.
2 Устройство клиента ЕИУС.465311.011	1 шт.
3 Блок питания БПН12-0,5	1 шт.
4 Педаль ПД-2 ЕИУС.465213.004	1 шт.
5 Шнур подключения педали	1 шт.
6 Колодка клеммная	1 шт.
7 Комплект креплений	1 шт.
8 Паспорт ЕИУС.465311.009 ПС	1 шт.
9 Упаковка	1 шт.

## 3 ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### 3.1 Функциональные возможности

АПК 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;

### 3.2 Технические характеристики:

- напряжение питания (для блока питания) 220В ± 15%, 50Гц;
- максимальная выходная мощность ПО и УК 1 Вт;
- диапазон регулировки тембров НЧ, ВЧ ± 12 дБ

## 4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

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

4.2 Гарантийный срок эксплуатации АПК – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию при условии предварительного хранения не более 12 месяцев со дня изготовления.

4.3 Гарантийный срок хранения – 12 месяцев.

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

## 5 УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 Произведите монтаж АПК в следующей последовательности:

- установка устройства клиента;
- прокладка кабеля устройства клиента;
- установка и подключение пульта оператора.

5.1.1 С помощью элементов из комплекта креплений, закрепите УК в непосредственной близости от окошка оператора на внешней стороне перегородки кассы. Монтаж УК двухсторонней липкой лентой производить при температуре не ниже -10°С, на обезжиренные поверхности, при относительной влажности не более 60%.

5.1.2 Кабель пропустите через отверстие в перегородке (стене).

5.1.3 Установите пульт оператора на его рабочем столе в удобном месте.

5.1.4 Соедините кабель УК и ПО посредством колодки клеммной в соответствии с цветами проводов (красный-красный, белый-белый и т.д.).

5.1.5 Подключите блок питания к ПО и к сети 220В 50Гц. При этом в кнопках ПО кратковременно должны засветиться индикаторы. Аппаратура готова к работе.

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

5.1.7 При передаче сигнала от оператора к клиенту необходимо нажать и удерживать кнопку «МИКРОФОН» на лицевой панели ПО, либо нажать и удерживать педаль. При этом засвечивается индикатор в кнопке «МИКРОФОН». Уровень громкости и тембр регулируется на задней панели ПО.

5.1.8 При необходимости отключить канал связи от клиента к оператору надо нажать и удерживать в течении 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 1 с кнопку «КЛИЕНТ».