

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Пульт ПР.У1 № _____ изготовлен и принят в соответствии с
ЗАВОДСКОЙ НОМЕР
обязательными требованиями действующей технической документации и
признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

ЛИЧНАЯ ПОДПИСЬ

РАСШИФРОВКА ПОДПИСИ

ЧИСЛО, МЕСЯЦ, ГОД

7 РЕМОНТ

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

8 СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

Производитель: 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
Web: www.stalenergo.ru

Пульт руководителя упрощенный
ПР.У1

ПАСПОРТ

ЕИУС.468351.032-01 ПС

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Пульт руководителя упрощенный ПР.У1 (далее – ПР.У1 или изделие) предназначен для работы в составе аппаратуры двухсторонней парковой связи СДПС-Ц1.

1.2 ПР.У1 обеспечивает: ведение переговоров в режиме «ГРОМКО» и «ТИХО», оповещение по любому из фидеров с трансляцией по громкоговорящей сети, управление аппаратурой СДПС-Ц1.

1.3 По способу защиты человека от поражения электрическим током изделие относится к классу II по ГОСТ 12.2.007.0-75.

1.4 Изделие обеспечивает режим непрерывной круглосуточной работы в условиях умеренного климата в диапазоне температур от плюс 5 до плюс 40°С.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Электропитание ПР.У1 осуществляется по линии связи номинальным напряжением 48 В с допустимыми изменениями в пределах от 45 до 51 В.

2.2 Для увеличения выходной мощности усилителя громкоговорящей связи (ГГС) электропитание ПР.У1 может осуществляется от дополнительного источника постоянного напряжения (сетевое адаптера). Заземлять какой-либо из полюсов дополнительного источника не допускается. Переход на дополнительный источник питания происходит автоматически при его подключении. При отключении сетевого адаптера ПР.У1 автоматически перейдет на питание от линии связи.

2.3 Токи потребления по линии связи с СКУ:

- в режиме приема не более 24 мА;
- в режиме передачи не менее 31 мА.

2.4 Ток потребления от внешнего источника не более 100 мА.

2.5 Средний срок службы изделия не менее 10 лет.

2.6 Масса изделия не более 2,5 кг.

2.7 Габаритные размеры изделия (ширина x глубина x высота) не более (200x220x105) мм (высота без микрофона на «гусиной шее»).

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки ПР.У1 входит:

- пульт ПР.У1 – 1 шт.;
- шнур телефонный витой – 1 шт.;
- трубка микрофонная с тангентой – 1 шт.;
- микрофон на «гусиной шее» – 1 шт.;
- кабель подключения к линии связи – 1 шт.;
- аудио штекер NP212 – 1 шт.;
- разрядник газонаполненный T83-A90X – 1 шт.;
- диод защитный 1,5KE62CA – 1 шт.;
- сетевой адаптер – 1 шт.;

- педаль ПД-1У (2 нормально разомкнутых и 2 нормально замкнутых группы контактов) – 1 шт. (поставляется в отдельной упаковке);
- паспорт – 1 шт.;
- упаковка – 1 шт.

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода изделия в эксплуатацию при условии предварительного хранения не более 6 месяцев со дня изготовления.

5 УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 Подключение ПР.У1 к линии осуществляется в следующей последовательности:

- откройте нижнюю стенку и установите необходимый режим работы (согласно руководству по эксплуатации аппаратуры СДПС-Ц1);
- заземлите корпус ПР.У1, используя винт заземления на задней стенке корпуса;
- при помощи шнура линии, входящего в комплект, подключите ПР.У1 к линии связи.

5.2 Для проверки работоспособности изделия нажать кнопку тангенту на трубке и проконтролировать включение светодиода на кнопке МИКРОФОН. Говорить в микрофон трубки, индикатор ПЕРЕДАЧА должен мигать в такт речи.

5.3 При недостаточной громкости динамика ГГС подключите дополнительный источник питания 12В к разъему «УПРАВЛЕНИЕ». Назначение контактов разъема показано в табл.1.

5.4 При необходимости подключите педаль к контактам 2 и 7 разъема «УПРАВЛЕНИЕ» (см. табл. 1)

Таблица 1 – Назначение контактов разъема «УПРАВЛЕНИЯ»

Конт.	Цепь
1	Линия
2	Педаль
5	+12В
6	Линия
7	Педаль
9	-12В