

## 7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

### 7.1 Учет технического обслуживания

Дата	Вид технического обслуживания	Должность, фамилия и подпись		Примечание
		выполнившего работу	проверившего работу	

### 7.2 Учет выполнения работ

Дата	Наименование работы и причина ее выполнения	Должность, фамилия и подпись		Примечание
		выполнившего работу	проверившего работу	

## 8 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

8.1 Утилизация ВЗУ-СДПС 30/12 должна осуществляться по правилам и в порядке, установленном потребителем, согласно «Инструкции о порядке списания пришедших в негодность основных средств предприятий и учреждений железнодорожного транспорта», утвержденной МПС РФ 31.12.1998 г. № ЦФ-631, или документу ее заменяющему.

8.2 ВЗУ-СДПС 30/12 не содержит драгоценных материалов и цветных металлов в количествах, достаточных для сдачи в организации по их сбору.

ВВОДНО-ЗАЩИТНОЕ УСТРОЙСТВО

ВЗУ-СДПС 30/12

Паспорт

ЕИУС.646181.033ПС

## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### 1.1 Основные сведения об изделии

1.1.1 Вводно-защитное устройство ВЗУ-СДПС 30/12 ЕИУС.646181.033  
(далее – ВЗУ-СДПС 30/12)

№ \_\_\_\_\_  
заводской номер \_\_\_\_\_ дата изготовления \_\_\_\_\_

1.1.2 ВЗУ-СДПС 30/12 предназначено для работы в составе аппаратуры двухсторонней парковой связи СДПС-Ц1, СДПС-МДЕ.

ВЗУ-СДПС 30/12 ЕИУС.646181.033 является функциональным аналогом ВЗУ-СДПС 30/12 ЕИУС.646181.013 и полностью с ним взаимозаменяемо.

1.1.3 ВЗУ-СДПС 30/12 обеспечивает защиту аппаратуры от опасных перенапряжений и токов, возникающих на проводах линий связи при грозовых разрядах, при опасных влияниях электротяговой сети железнодорожного транспорта и при соприкосновении проводов линий связи с проводами линий электропередачи.

#### 1.1.4 Изготовитель:

ООО «Компания «Стальэнерго»

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

телефон: +7 (4722) 53-25-71

электронный адрес: [secretar@stalenergo.com](mailto:secretar@stalenergo.com)

сайт: <http://stalenergo.ru>

### 1.2 Технические данные

1.2.1 Вид климатического исполнения по ГОСТ 15150-69 – УХЛ4.

1.2.2 Степени защиты по ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) – IP40.

1.2.3 По устойчивости и прочности в условиях воздействия механических нагрузок и климатических факторов ВЗУ-СДПС 30/12 относится к классам МС1 и К1 по ГОСТ 34014-2016.

1.2.4 Габаритные размеры (ШхВхГ) – не более (600х656х400) мм.

1.2.5 Масса – не более 50 кг.

## 2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1 Комплект поставки ВЗУ-СДПС 30/12 указан в таблице 1.

Таблица 1 – Комплектность

Наименование изделия	Количество, шт.
1 ВЗУ-СДПС 30/12	1
2 Комплект ЗИП в составе:	
– разрядник Q69-X891 T23-A350X	8
– вставка плавкая ВП2Б-1В-6,3А/250В	12
– модуль защиты ПНТ-230-1	8
– стяжка неоткрывающаяся с фиксатором ALT-150М	100
3 Паспорт	1 экз.

## 3 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Назначенный срок службы – не менее 10 лет.

3.2 Средняя наработка на отказ ВЗУ-СДПС 30/12 – не менее 20000 ч.

3.3 Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с момента изготовления ВЗУ-СДПС 30/12.

3.4 Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев. Исчисление гарантийного срока эксплуатации начинается не позднее 6 месяцев с даты поставки ВЗУ-СДПС 30/12 потребителю.

3.5 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие ВЗУ-СДПС 30/12 требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем условий и правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, указанных в эксплуатационной документации.

## 4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

ВЗУ-СДПС 30/12 ЕИУС.646181.033 № \_\_\_\_\_  
наименование изделия обозначение заводской номер

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

Начальник ОТК

МП \_\_\_\_\_  
личная подпись \_\_\_\_\_  
расшифровка подписи \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_

## 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

ВЗУ-СДПС 30/12 ЕИУС.646181.033 № \_\_\_\_\_  
наименование изделия обозначение заводской номер

упаковано ООО «Компания «Стальэнерго» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

\_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_ личная подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ расшифровка подписи \_\_\_\_\_

## 6 РЕМОНТ

6.1 Потребитель при выходе из строя ВЗУ-СДПС 30/12 должен заполнить отрывной талон на ремонт, который вместе с ВЗУ-СДПС 30/12 направить на предприятие-изготовитель.