

ЗАО «ЭРСТЕД»	Отд. разраб. КД	ИЗВЕЩЕНИЕ ЭР.РИ10М1.1 – 2007			ОБОЗНАЧЕНИЕ ТУ 4221-002-23133821		
ДАТА ВЫПУСКА 14.05.2007		СРОК ИЗМ.			Лист 1	Листов 2	
ПРИЧИНА		Усовершенствование конструкции прибора и модернизация схемы питания			КОД 1		
УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ							
УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ							
ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		Импульсный рефлектометр РИ-10М1 ТУ 4221-002-23133821					
РАЗОСЛАТЬ							
ПРИЛОЖЕНИЕ							
ИЗМ.	СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ						
01	<p>В ТУ 4221-002-23133821-04 внести изменения заменой листов: 3, 4, 5, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 22.</p> <p><u>При замене введены указанные ниже изменения</u></p> <p>На листе 3: «...напряжением (12 ± 1,2) В ёмкостью 2,2 А*ч (аккумулятор типа СА 1222)...» заменён на «...напряжением (7,4 ± 0,7) В ёмкостью 1,9 А*ч (аккумулятор типа CV610D)...»</p> <p>На листе 4: п.п. 1.1.9 «... не более 12 ВА...» заменён на «... не более 30 ВА...»</p> <p>На листе 5: п.п. 1.1.11 «... длина - 280 мм ширина - 160 мм высота - 64 мм...» заменён на «...длина - 240 мм ширина - 200 мм высота - 115 мм...» п.п. 1.1.12 «... не более 2 кг...» заменён на «...не более 1,9 кг...» п.п. 1.3.1 «... AS-220-S ...» заменён на «...GSU15E-3 ...» «...Сумка для переноски прибора ...» заменён на «...Сумка для аксессуаров...» добавлено «Компакт диск с ПО - 1 шт.» добавлено «Кабель для подключения ПК - 1 шт.» добавлено «Примечание - Блок питания имеет сертификат соответствия.»</p> <p>На листе 11: п.п. 4.2.1.б «... переключатель «Л1 – Л2» в положение «Л1»...» заменён на «... кнопкой «Л1 Л2» выбрать состояние линии «Л1- вх/вых»...»</p> <p>На листе 12: п.п. 4.2.1.ж «...переключатель «Л1 – Л2» в среднее положение...» заменён на «... кнопкой «Л1 Л2» выбрать состояние линии «Л1- выход» «Л2- вход»...»</p> <p>На листе 14: п.п. 4.2.2.а «... (тумблер СБРОС ПИТ установить в нижнее положение и нажать одновременно кнопки ВКЛ-ВЫКЛ и *) ...» заменён на «...(одновременно нажать кнопки «ВКЛ-ВЫКЛ» и «МЕНЮ»)...»</p>						
СОСТАВИЛ	Фамилия	Подпись	Дата	Н. КОНТР. ПР. ЗАК.	Фамилия	Подпись	Дата
инженер	Егоров			Нач.отд.	Мельников		
ИЗМЕНЕНИЯ ВНЁС							

ИЗМ.

СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ

01

На листе 15:

п.п. 4.2.3.б «... переключатель «Л1 – Л2» в положение «Л1»...» заменён на «... кнопкой «Л1 Л2» выбрать состояние линии «Л1- вх/вых»...»

На листе 16:

п.п. 4.2.4.а «... переключатель «Л1 – Л2» в положение «Л1»...» заменён на «... кнопкой «Л1 Л2» выбрать состояние линии «Л1- вх/вых»...»

На листе 17:

п.п. 4.2.5.а «...переключатель «Л1 – Л2» в среднее положение...» заменён на «... кнопкой «Л1 Л2» выбрать состояние линии «Л1- выход» «Л2- вход»...»

На листе 19:

п.п. 4.2.6.а «... переключатель «Л1 – Л2» в положение «Л1»...» заменён на «... кнопкой «Л1 Л2» выбрать состояние линии «Л1- вх/вых»...»

п.п. 4.2.8.а исключён

На листе 20:

п.п. 4.2.8 «... не превышает 12 ВА...» заменён на «... не превышает 30 ВА...»

На листе 22:

п.п. 4.3.3.а «... (тумблер СБРОС ПИТ установить в нижнее положение и нажать одновременно кнопки ВКЛ-ВЫКЛ и *) ...» заменён на «...(одновременно нажать кнопки «ВКЛ-ВЫКЛ» и «МЕНЮ»)»