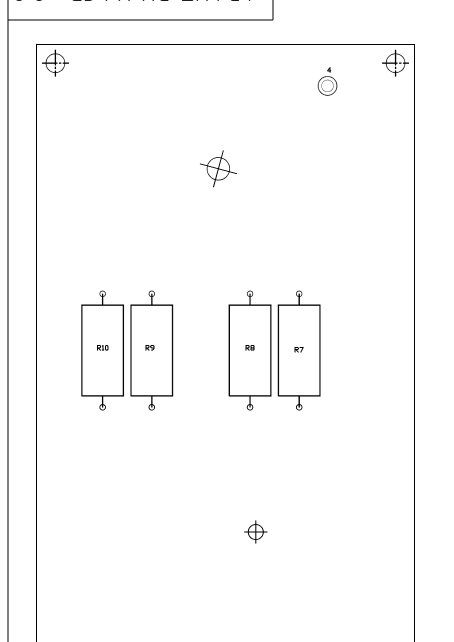
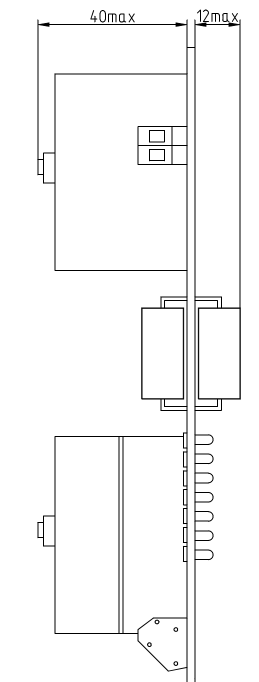
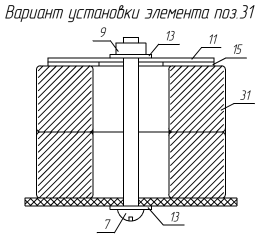
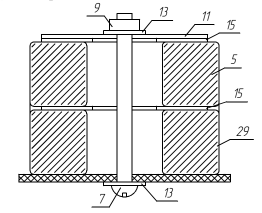
Z.Sv 9344 48 THA8A





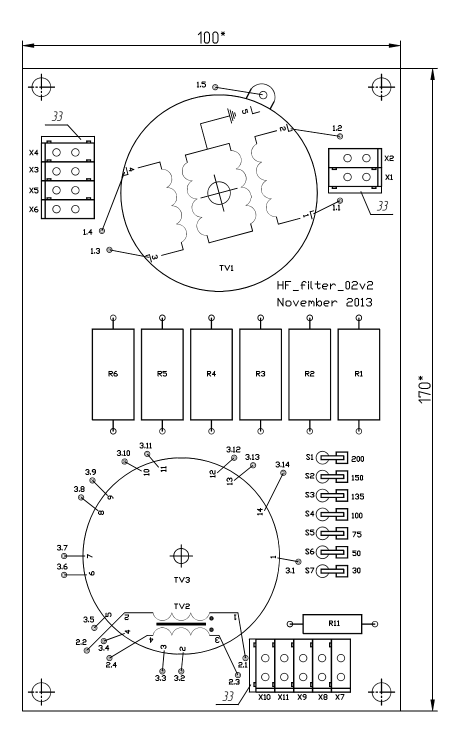
Вариант установки элементов поз.5, 29





- 6. В места установки S1-S7 распаять гнезда поз.23.
- 7. На разъемы Х1,Х4,Х10 установить заглушки поз.33.
- 8. Требования к пайке электромонтажных соединений по стандарту IPC-A-610E.
- 9. Остальные Т.Т. по ОСТ4.ГО.О70.015

 \bigoplus



	TV1	TV2	TV3
1.1	1		
1.2	2		
1.3	3		
1.4	4		
1.5	5		
2.1		1	
2.2		2	
2.3		3	
2.4		4	
3.1			1
3.2			2
3.3			3
3.4			4
3.5			5
3.6			6
3.7			7
3.8			8
3.9			9
3.10			10
3.11			11
3.12			12
3.13			13

3.14

14

Таблица распайки трансформаторов

- 1.. *Размеры для справок
- 2. Покрытие платы HASL.
- 3. Паять припоем ПОС-61 ГОСТ 21931-76, элементы поверхностного монтажа пастой RM-89 или аналогом.
- 4. Элементы поз.19, 21, 23 устанавливать до упора в плату.
- 5. Установку ИЭТ производить по ГОСТ29137-91: поз.25 - Вариант 140.02.0206.00.00

поз 27 – вариант 140 02 0209 00 00

1103.27 - виришті 140.02.0207.00.00										
					АВАНТ ВЧ УФСР v2.2 СБ					
1						/1⊔	тер	a M	1асса	Масштаδ
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	Плата ВЧ УФСР 02v2					
Раз	ραδ.	Щеблыкин М.В.		05.12.13	TITIUITIU DA JACE 0212					
Про	В.	Вершинин А.С.								
T.KC	энтр.				Сборочный чертеж	Ли	יכוח		Nucmot	3 1
		`								
H.KC	энтр.	Назаренко А.Н				000 "Прософт-Системы"		истемы"		
Уmb	<u>}</u> .	Чирков А.Г.								

					АВАНТ ВЧ УФО	\mathcal{P} v	2.2	СБ
1						Литера	Масса	Масштаδ
Изм	Лист	№ докум	Подп.	Дата	Dagma DU UMCD 0242			
Раз	ραδ.	Щеблыкин М.В.		05.12.13	Плата ВЧ УФСР 02v2			
Про	В.	Вершинин А.С.						
T.KI	энтр.				Сборочный чертеж	Лист	Листов	3 1
H.KI	энтр.	Назаренко А.Н				000 '	"Προςοφπ-C	ИСТЕМЫ"