

АВАНТ ВЧ УФСР v2.3

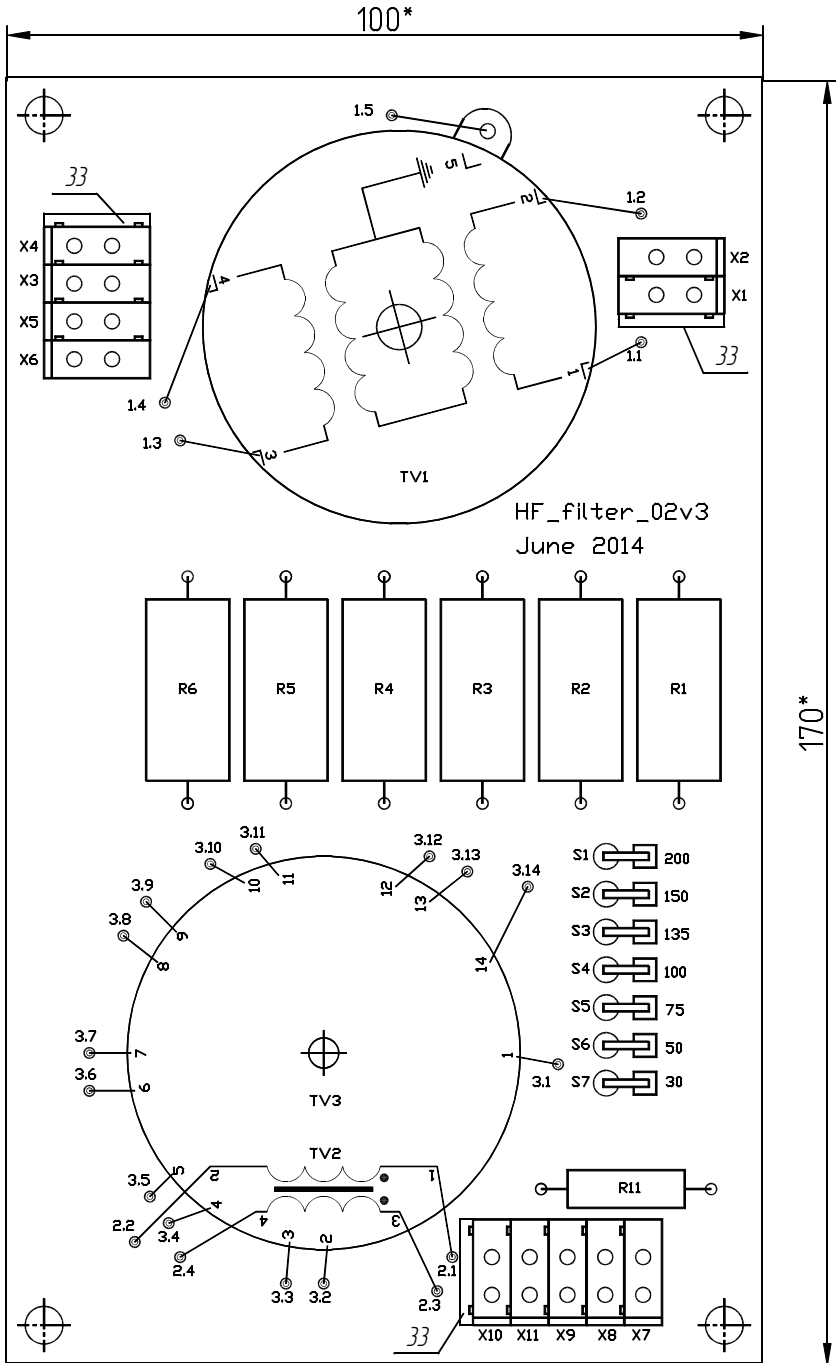
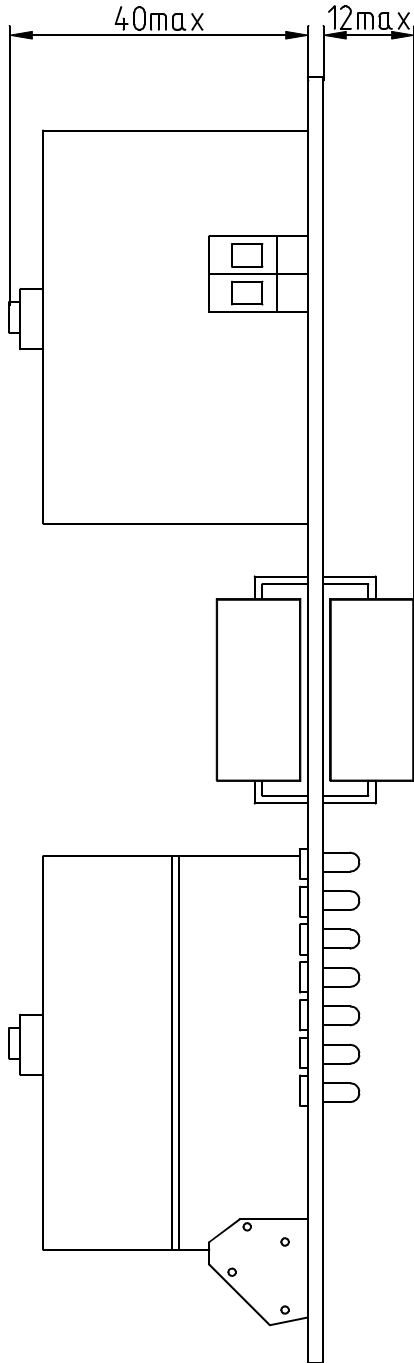
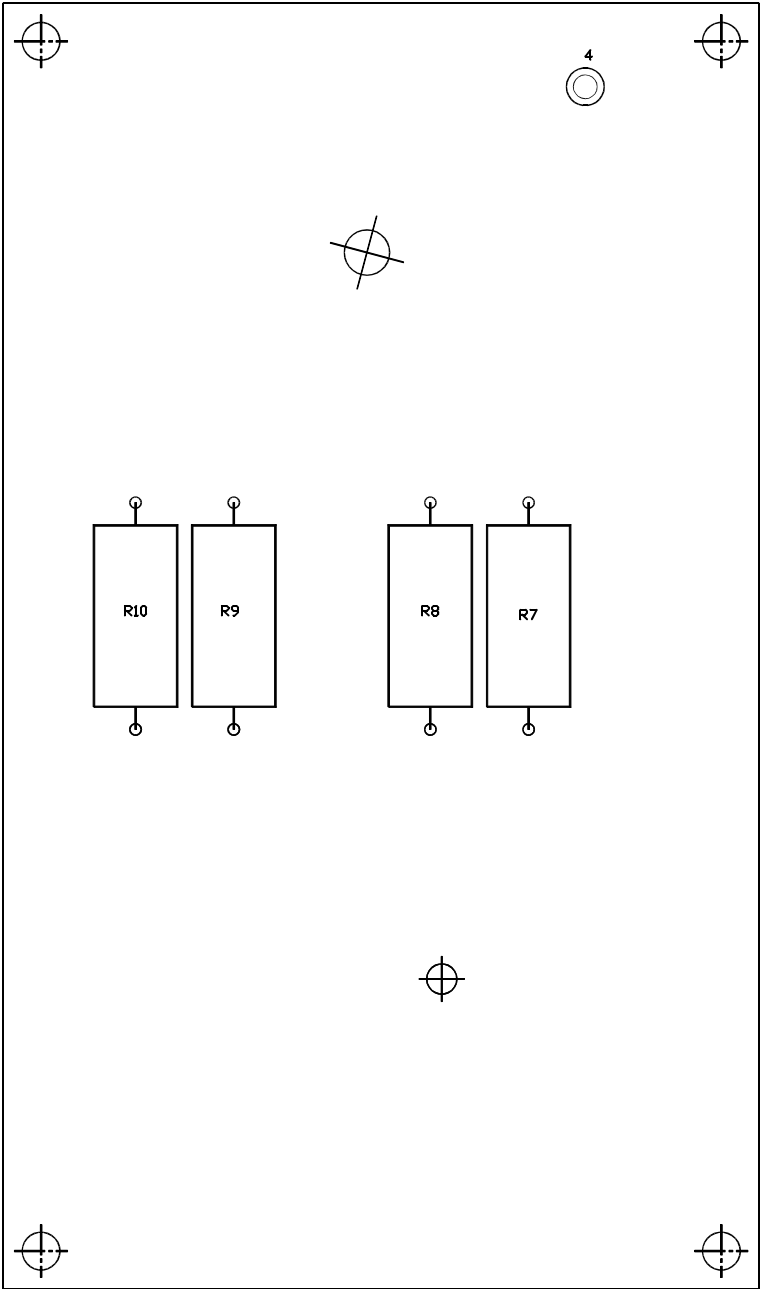
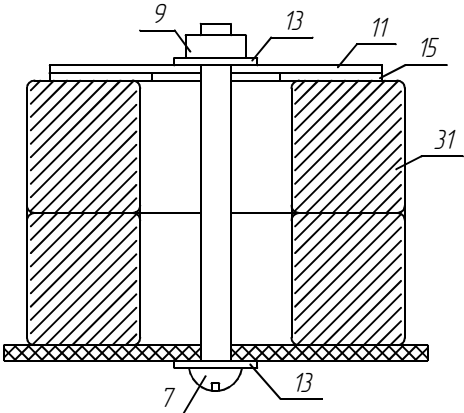


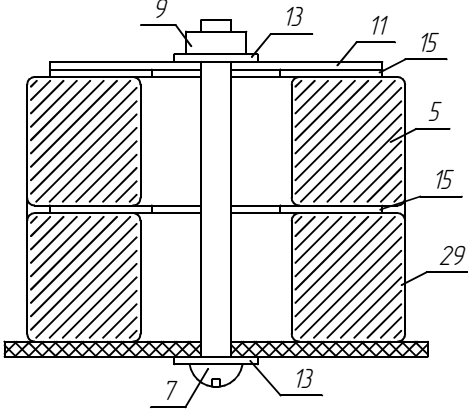
Таблица распылки трансформаторов

	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

Вариант установки элемента поз.31



Вариант установки элементов поз.5, 29



6. В места установки S1-S7 распаять гнезда поз.23.
7. На разъемы X1,X4,X10 установить заглушки поз.33.
8. Требования к пайке электромонтажных соединений по стандарту IPC-A-610E.
9. Остальные Т.Т. по ОСТ4.ГО.070.015

1. *Размеры для справок
2. Покрyтие платы HASL.
3. Память припоет 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

					АВАНТ ВЧ УФСР v2.3 СБ				
					Плата ВЧ УФСР 02v3	Литера	Масса	Масштаб	
О					Сборочный чертеж	Лист	Листов 1		
Изм./Лист	№ докум	Подп.	Дата						
Разраб.	Щедьлкин М.В.		05.06.14						
Пров	Вершинин А.С.								
Т.контр.					Сборочный чертеж	Лист			
						Листов 1			
Н.контр.	Назаренко А.Н.					ООО "Прософт-Системы"			
Утв.	Чирков А.Г.								