



4. Три провода поз.81 длиной 10см заплести косичкой. Распаять в отверстия 1-3. Свободные концы зачистить на 5мм и облудить.
5. Перевить два провода поз.81 длиной 10см. Распаять в отверстия 11 и 12. Свободные концы зачистить на 5мм и облудить.
6. Перевить два провода поз.81 длиной 10см. Распаять в отверстия 7 и 8. Свободные концы зачистить на 5мм и облудить.
7. Перевить два провода поз.81 длиной 10см. Распаять в отверстия 9 и 10. Свободные концы зачистить на 5мм и облудить.
8. Элементы поз. 43, 53, 55 устанавливать до упора в плату.
6. Требования к пайке электромонтажных соединений по стандарту IPC-A-610E.
7. Остальные ТТ по ОСТ4.ГО.070.015

1. *Размеры для справок.
2. Покрытие платы HASL.
3. Паять припоем ПОС-61 ГОСТ 21931-76, элементы поверхностного монтажа пастой RM-89 или аналогом.

					АВАНТ БВП v4.1 СБ						
0					Плата BVP_04v1 Сборочный чертеж	Литера		Масса		Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата							
Разраб.		Щедлыкин М.В.		05.12.13							
Пров.		Вершинин А.С.									
Т.контр.											
						Лист		Листов 1			
Н.контр.		Назаренко А.Н.				ООО "Прософт-Системы"					
Утв.		Чирков А.Г.									