



1. Со стороны пайки выводных радиоэлементов соединить 37 вывод микросхемы D1 и печатный проводник от 9 вывода микросхемы D7 проводом НВМ-0,2 или аналогичным длиной 65 мм.
2. Со стороны установки радиоэлементов распаять отрезок кабеля типа КММ2х0,2 или аналогичного длиной 150 мм следующим образом:
 - одной из жил кабеля соединить точки MIC и M;
 - вторую (неиспользуемую) жилу обрезать;
 - оплеткой соединить точки GND и G.

					НПЦ3.858.012 СБ							
					Модуль информатора ИМЕ ред. 1 Сборочный чертеж	Лит.			Масса	Масштаб		
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						1:1		
Разраб.		Рябченко		12.07								
Пров.												
Т. контр.												
						Лист 1			Листов 1			
Н. контр.						НПЦм "СЕЛЕНА-К"						
Утв.		Вершков				Формат А4						