



1. Провод МГШВ 0,2  $l=(10\pm 2)$ мм.

Инв. N подл.	Изм	Лист	N докум	Подп.	Дата	ПВС6.641.101 Э3	Лит.	Масса	Масштаб			
										Лист	Листов 1	
Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата									
Изм	Лист	N докум	Подп.	Дата	Терминатор CAN Схема электрическая принципиальная					Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Панкова			31.07.08								
Пров.	Бородюлин									Лист	Листов 1	
Т.контр.												
Нач. КБ												
Изм	Лист	N докум	Подп.	Дата						Лит.	Масса	Масштаб
Н.контр												
Утв.	Ураков									Лит.	Масса	Масштаб