

Перв. примен. ГЧИР КР 1-39 02 02 019 Д1		Зона	Обозначение		Наименование		Дополнительные сведения				
Справочный №					<u>Текстовые документы</u>						
			БГУИР ДП 1-39 02 02 019 ПЗ		Пояснительная записка		119				
					Отзыв руководителя		1 с.				
					Рецензия		1 с.				
					<u>Графические документы</u>						
			ГЧИР.504101.019 Д1		Схема алгоритма программы		Формат А2				
			ГЧИР.565211.019 Д2		Технологическая схема сборки		Формат А2				
			ГЧИР.565211.019 СБ		Дистанционно управляемый источник питания СВЧ		Формат А1				
					магнетрона средней мощности						
					Сборочный чертёж						
Подпись и дата	Инв. № дубл.	Подпись и дата	ГЧИР.565211.019 Э1		Дистанционно управляемый источник питания СВЧ		Формат А1				
					магнетрона средней мощности						
					Схема электрическая структурная						
			ГЧИР.565211.019 Э3		Дистанционно управляемый источник питания СВЧ		Формат А1				
					магнетрона средней мощности						
					Схема электрическая принципиальная						
Инв. № подл.	ГЧИР ДП 1-39 02 02 019 Д1										
	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Дистанционно управляемый источник питания СВЧ магнетрона средней мощности Ведомость дипломного проекта		Лит.	Лист	Листов	
	Разраб.	Насевич						У		120	121
	Пров.	Мадвейко						ГЧИР, гр.810201			
	Н.контр.										
Утв.											