

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		116 с.	
					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			
	Разраб.	Насевич				Дистанционно управляемый источник питания СВЧ магнетрона средней мощности Ведомость дипломного проекта		
	Пров.	Мадвейко						
	Н.контр.							
Утв.						Лит.	Лист	Листов
						У	115	116
						ГЧИР, гр.810201		