			от студента
		Боржонова Анатолия	Игоревича
	-	Фамилия, имя, отче	ество
	-	8182	
		(№ группы)	
	Заявло	ение	
Прошу утвердить тему В	ВКР : « <u>Про</u>	граммный модуль обраб	отки сигналов
стандарта DMR»	_		
и назначить:			
	0 14	1 10	
- руководителем ВКР <u>Андрееву</u>	у Ольгу Мар	оковну к. т. н., доц. каф. Р	<u>C</u>
(ФИО, должность, место работы, уч. сте	епень, уч. звание)		
Краткая аннотания препі	пагаемой па	боты и обоснование цел	есообразности
	naracmon pa		i CCOOOpasiiociii
			1
утверждения предлагаемой тем	иы:		
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр	мы: рограммного м	подуля обнаружения устройст	пв стандарта
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль реализу	мы: рограммного м vem обнаружен	иодуля обнаружения устройск ние, синхронизацию и демодул	пв стандарта яцию принятого
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль реализу сигнала. Программный модуль предл	лы: рограммного м vem обнаружен полагается ис	иодуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програ	пв стандарта яцию принятого
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль реализу сигнала. Программный модуль предо обеспечения средств автоматизиро	лы: рограммного м vem обнаружен полагается ис	подуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програг омониторинга.	пв стандарта яцию принятого
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль реализу сигнала. Программный модуль предл	лы: рограммного м vem обнаружен полагается ис	иодуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програ	пв стандарта яцию принятого
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль реализу сигнала. Программный модуль предл обеспечения средств автоматизиро Студент	лы: рограммного м vem обнаружен полагается ис	подуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програл эмониторинга. Боржонов А. И.	пв стандарта яцию принятого ммного
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль реализу сигнала. Программный модуль предл обеспечения средств автоматизиро Студент	лы: рограммного м vem обнаружен полагается ис	подуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програл эмониторинга. Боржонов А. И.	пв стандарта яцию принятого ммного
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль реализу сигнала. Программный модуль предо обеспечения средств автоматизиро Студент	лы: рограммного м vem обнаружен полагается ис	подуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програл эмониторинга. Боржонов А. И.	пв стандарта яцию принятого ммного
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль предв сигнала. Программный модуль предв обеспечения средств автоматизиро Студент Подпись Виза кафедры:	лы: рограммного м vem обнаружен полагается ис	подуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програл эмониторинга. Боржонов А. И.	пв стандарта яцию принятого ммного
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль реализу сигнала. Программный модуль предв обеспечения средств автоматизиро Студент Подпись Виза кафедры:	лы: рограммного м vem обнаружен полагается ис	подуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програл эмониторинга. Боржонов А. И.	пв стандарта яцию принятого ммного
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль реализу сигнала. Программный модуль предв обеспечения средств автоматизиро Студент Подпись Виза кафедры:	мы: рограммного л ует обнаружен полагается ис ованного ради	подуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програг омониторинга. <u>Боржонов А. И.</u> Фамилия И.О.	пв стандарта яцию принятого ммного Дата
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль предв сигнала. Программный модуль предв обеспечения средств автоматизиро Студент Подпись Виза кафедры:	мы: рограммного л ует обнаружен полагается ис ованного ради	подуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програг омониторинга. <u>Боржонов А. И.</u> Фамилия И.О.	пв стандарта яцию принятого ммного Дата
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль предв сигнала. Программный модуль предв обеспечения средств автоматизиро Студент Подпись Виза кафедры:	мы: рограммного л ует обнаружен полагается ис ованного ради	иодуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе проград эмониторинга. <u>Боржонов А. И.</u> Фамилия И.О.	пв стандарта яцию принятого ммного Дата
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль преди сигнала. Программный модуль преди обеспечения средств автоматизиро Студент Подпись Виза кафедры:	мы: рограммного л ует обнаружен полагается ис ованного ради	подуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе програг омониторинга. <u>Боржонов А. И.</u> Фамилия И.О.	пв стандарта яцию принятого ммного Дата
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль преди сигнала. Программный модуль преди обеспечения средств автоматизиро Студент Подпись Виза кафедры:	мы: рограммного м рет обнаружен полагается ис рванного ради	иодуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе проград омониторинга. Боржонов А. И. Фамилия И.О. Фамилия И.О.	пв стандарта яцию принятого ммного Дата
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр ОМК. Программный модуль реализу сигнала. Программный модуль преднобеспечения средств автоматизиро Студент Подпись Виза кафедры: Зав. кафедрой Ответственный по кафедре	мы: рограммного м рет обнаружен полагается ис рванного ради	иодуля обнаружения устройстие, синхронизацию и демодул пользовать в составе програмомиторинга. Боржонов А. И. Фамилия И.О. ——————————————————————————————————	пв стандарта яцию принятого ммного Дата
утверждения предлагаемой тем Целью ВКР является разработка пр DMR. Программный модуль преди сигнала. Программный модуль преди обеспечения средств автоматизиро Студент Подпись Виза кафедры:	мы: рограммного м рет обнаружен полагается ис рванного ради	иодуля обнаружения устройст ние, синхронизацию и демодул пользовать в составе проград омониторинга. Боржонов А. И. Фамилия И.О. Фамилия И.О.	пв стандарта яцию принятого ммного Дата

Заведующему кафедрой PC $Kaфe\partial pa$