		от студента
	Боржонова Анатолия	Игоревича
	Фамилия, имя, отче	ство
	8182	
	(№ группы)	
	Заявление	
Прошу утвердить тему В	КР : « <u>Программный модуль обраб</u> о	отки сигналов
стандарта DMR»		
и назначить:		
	On an Manuary and Tour and Do	
- руководителем вкр <u>Андрееву</u>	Ольгу Марковну к. т. н., доц. каф. Ро	<u> </u>
(ФИО, должность, место работы, уч. степ	au au naguua)	
(ФИО, оолжность, место раооты, уч. степ	ень, уч. звание)	
Краткая аннотация предп	агаемой работы и обоснование цел	есообразности
утверждения предлагаемой тем		cccopasnocin
утверждения предлагаемой тем	DI.	
	эграммного модуля обнаружения устройст	в стандарта
Целью ВКР является разработка про	ограммного модуля обнаружения устройст от обнаружение, синхронизацию и демодуля	<del>-</del>
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе	т обнаружение, синхронизацию и демодуля	яцию принятого
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предп	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм	яцию принятого
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга.	яцию принятого
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предп	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм	яцию принятого
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент Подпись	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга.  Боржонов А. И.	яцию принятого имного
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга.  Боржонов А. И.	яцию принятого имного
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент Подпись	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга.  Боржонов А. И.	яцию принятого имного
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент Подпись Виза кафедры:	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга. <u>Боржонов А. И.</u> Фамилия И.О.	яцию принятого имного
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент Подпись	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга.  Боржонов А. И.	яцию принятого имного
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент Подпись Виза кафедры:	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга.  Боржонов А. И. Фамилия И.О.	яцию принятого имного Дата
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент Подпись Виза кафедры:	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга.  Боржонов А. И. Фамилия И.О.	яцию принятого имного Дата
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент Подпись Виза кафедры:	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга.  Боржонов А. И. Фамилия И.О.	яцию принятого имного Дата
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент Подпись Виза кафедры: Зав. кафедрой	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга. <u>Боржонов А. И.</u> Фамилия И.О.  Орлов В. К.  подпись Фамилия И.О.	яцию принятого имного Дата
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент Подпись Виза кафедры: Зав. кафедрой	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга.  Боржонов А. И. Фамилия И.О.  Орлов В. К.  подпись  Андреева О. М.	яцию принятого имного Дата
Целью ВКР является разработка про DMR. Программный модуль реализуе сигнала. Программный модуль предпо обеспечения средств автоматизиров Студент Подпись Виза кафедры: Зав. кафедрой	т обнаружение, синхронизацию и демодуля олагается использовать в составе програм ванного радиомониторинга.  Боржонов А. И. Фамилия И.О.  Орлов В. К.  подпись  Андреева О. М.	яцию принятого имного Дата

Заведующему кафедрой PC  $Kaфe\partial pa$