ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ.ПРОФ.М.А.БОНЧ-БРУЕВИЧА»

(СПбГУТ)

Санкт-Петербургский колледж телекоммуникаций

Отделение	Фиксиро	ванной связи	
Цикловая ког	миссия	Фиксированной связи	
			«Допустить к защите» Заместитель директора по УР Т.Н.Сиротская
			«»2016 г.
	10 DI 140	ЗАДАНИЕ	nyyayyağ nağazı (PVD)
ı	іа выпо.	тнение выпускной квалифика	пционнои расоты (БКР)
Студент		(ФИО)	Группа
Руководитель_		(фамилия, имя, отчество, должно	ость, уч. степень и звание)
Квалификация	I	техник	
Вид работы		(дипломный проект, дипломная	
		(дипломный проект, дипломная	
утверждена пр	риказом Д	циректора от «» №	
Исходные дан	ные:	(технические требования)	
		·	
Содержание р	аботы: лиз состояния г	проблемы, проведение исследований, разработка, расчеть	параметров, экономическое обоснование и др.)
Вид отчетных	материа (пояснительн	лов, представляемых в ГЭК ая записка, перечень, графического материала, отчет о	НИР, технический проект, образцы и др.)

СОДЕРЖАНИЕ ВКР

Наименование разделов	Объем выполнения в %	Срок
	от всего задания	выполнения
1	2	3

Руководитель ВКР (фамилия имя, отчество)	
(место работы, телефон)	
Havana pumanyanya PVD //)	16p
Начало выполнения ВКР «»20	
Завершение выполнения ВКР «»	2017r.
Представление работы на рецензию «»	2017r.
Вадание на разработку ВКР рассмотрено на заседании п	цикловой комиссии
:» 2016г. Протокол №	
	X 7
Іредседатель цикловой комиссии C.C.	Хамутовская
Вадание принял к исполнению «» 2016г	-
	(подпись студента)