## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

институт <u>информационных технологии и управления в те</u>	
Кафедра Информационных технологий и компьютерных	
Направление подготовки <u>09.04.01 — Информатика и вычи</u>	
(код и наимено	вание)
Профиль/специализация Сетевая безопасность	
	УТВЕРЖДАЮ
	Заведующий кафедрой ИТиКС
	заведующий кафедрой <u>гтикс</u> А.А. Брюховецкий
	"" — <u>А.А. Брюховецкий</u> "" 20 <u>17</u> года
	20 <u>17</u> 10да
3 А Д А Н И	<b>F</b>
з А Д А П И	L
на выпускную квалификационную работу магистра	
студенту гр_ИВТ/м-31-3Умерову Амету Ремзиевичу	
(фамилия, имя, отчество)  1. Тема работы Исследование процессов обеспечения безо	
Руководитель работы Мащенко Е.Н., к.т.н., доцент	пасности облачных сред
(фамилия, имя, отчество, степень, звани	ие, должность)
Утверждены приказом ректора от "15" августа 2017 год	
2. Срок подачи студентом работы <u>06 октября 2017 г.</u>	_
3. Входные данные к работе Целью проводимых	исследований является повышение
эффективности процессов обеспечения информационно	<u>ой безопасности облачных сред.  Для</u>
достижения поставленной цели необходимо разрабо	тать структуру системы обеспечения
информационной безопасности заданной облачной	<u>й среды, провести внедрение и</u>
экспериментальные исследования.	
Входными данными для исследований являются:	структура и характеристики облачной
среды; перечень угроз и уязвимостей; перечень оценив	аемых характеристик качества системы
информационной безопасности.	
Необходимо провести исследование характерист	ик качества системы информационной
безопасности с учетом структуры и характеристик обла	<u>чной среды и перечня предполагаемых</u>
<u>угроз и уязвимостей.</u>	
4. Содержание пояснительной записки (перечень вопросов	в, которые нужно разработать)
Титульный лист. Задание на выпускную квалификацио	онную работу. Аннотация. Содержание
Введение. 1. Постановка задачи. 2. Обзор литературны	х источников. 3. Системный анализ. 4.
Вариантный анализ. 5. Экспериментальные исследовани	
Заключение. Перечень сокращений и условных обозначен	ний. Библиографический список. Список
иллюстративного материала. Приложения.	

5. Перечень иллюстративного (графического) материала

(6 плакатов и раздаточный материал презентации — обязательный минимум)

- 1. Постановка задачи
- 2. Структурная схема облачной среды
- 3. Схема системы информационной безопасности
- 4, 5. Результаты экспериментальных исследований
- 6. Анализ результатов исследований.

Обязательные разделы презентации <u>1. Титульный слайд. 2. Цели и задачи исследования. 3. Анализ проблем безопасности облачных сред. 4. Результаты системного и вариантного анализа. 5. Структурная схема облачной среды. 6. Схема системы информационной безопасности 7. Экспериментальные исследования. 8. Анализ результатов экспериментов. 9. Выводы по работе.</u>

7. Дата выдачи задания 18 августа 2017 года

## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Название этапов работы	Срок выполнения этапов работы	Примечание
1	Систематизация результатов, полученных за первые	01.02.17 - 01.06.17	
	три семестра научной работы		
2	Разработка структурных схем	02.06.17 - 07.04.17	
3	Проведение необходимых исследований	04.07.17 - 15.09.17	
4	Оформление пояснительной записки, плакатов и	16.09.17 - 05.10.17	
	презентации		
5	Представление проекта на кафедру	06.10.2017	

Студент	(подпись) <u>Умеров А.Р.</u> (фамилия и инициалы)
Руководитель работы (проекта)	<u>Мащенко Е.Н.</u>
	(подпись) (фамилия и инициалы)