

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«МИРЭА – Российский технологический университет» РТУ МИРЭА

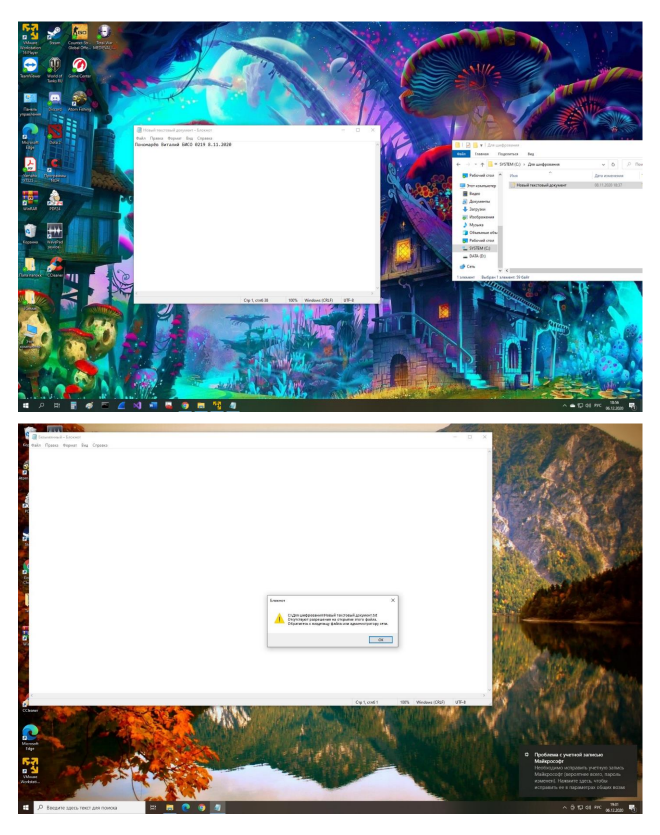
Практическое занятие № 4

«Обеспечение криптографической защиты информации в современных операционных системах. Windows.»

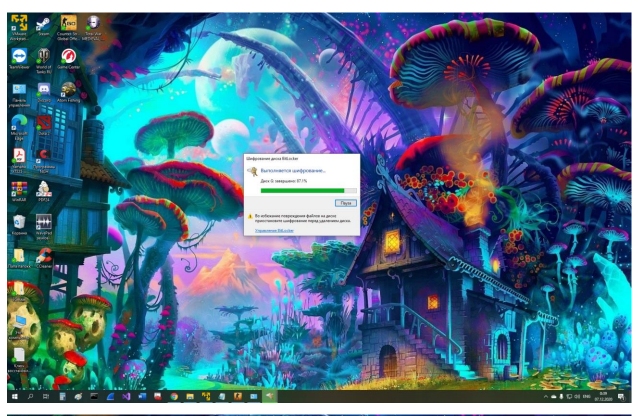
Основы информационной безопасности

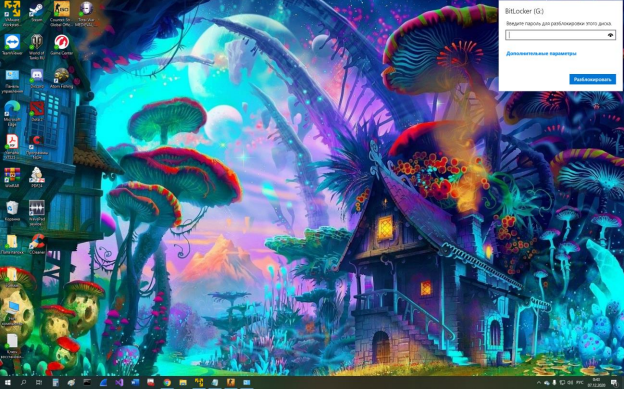
	(наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом)		
Уровень	бакалавриат		
	(бакалавриат, магистратура, специалитет)		
Форма			
обучения	очная		
	(очная, очно-заочная, заочная)		
Направление(-я)	10.05.05 Безопасность информационных технологий в		
подготовки	правоохрани	правоохранительной сфере	
	(код(-ы) и на	пименование(-я))	
Институт	комплексной безопасности и специального приборостроения ИКБСП		
	(полное и краткое наименование)		
Кафедра	КБ-2 «Прикладные информационные технологии»		
	(полное и краткое наименование кафедры, реализующей дисциплину (модуль))		
Используются в данной редакции с учебного года 2020/21		2020/21	
		(учебный год цифрами)	
Проверено и согласовано «»20г.			
		(подпись директора Института/Филиала	
		c nacuudnoevoù)	

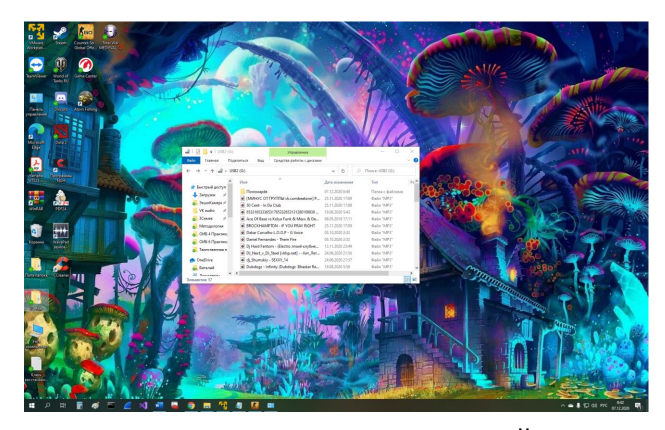
Москва 2020 г.



Шифрование флешки







5 ЗАДАНИЕ. ШИФРОВАННЫЕ КОНТЕЙНЕРЫ. VERACRYPT

