

## Acronis

1. Установить Acronis (с использованием серийного номера)
2. Создать план резервного копирования. Параметры для плана выбираются администратором системы, поскольку в нормативных документах не прописаны.
3. Удалить Acronis

В отчете представить пояснения к выбранным параметрам

## Dallas Lock

1. Создать пользователя DLadmin с правами администратора.
2. Установить Dallas Lock из-под пользователя DLadmin
3. Создать пользователей User01 и User02
4. Настроить Dallas Lock в соответствии с требованиями к классу 1Г и матрицей доступа

Пользователь	PDOcs	SDOcs	SSDOcs
User01	R--	RWX	---
User02	R--	---	RWX
DLadmin	RWX	RWX	RWX

5. Зайти поочередно под пользователями User01 и User02 и проверить, имеет ли каждый из них доступ к папкам PDOcs, SDOcs и SSDOcs.
6. Сделать скриншоты вкладок, где отображены настройки
7. Удалить Dallas Lock, созданные папки и пользователей

## Secret Net

1. Установить SecretNet на виртуальной машине VMware Player.
2. Настроить политику паролей:
3. срок действия 7 дней;
4. мин. длина пароля 6 символов;
5. пароль должен отвечать требованиям сложности.
6. Создать нового пользователя user\_257;
7. Ознакомиться с механизмом полномочного разграничения доступа:
8. Назначить пользователю уровень допуска "конфиденциально", присвоить различные категории конфиденциальности («строго конфиденциально», «конфиденциально», «неконфиденциально») ресурсам (папкам), проверить, к каким из ресурсов пользователь имеет доступ, если заходит в сессии «открытые данные» и «конфиденциально»;
9. Дополнительное задание. На примере одного устройства (USB-накопитель) выполнить настройку механизма контроля аппаратной конфигурации: настроить политику контроля; включить «мягкий»/ «жесткий» режим работы механизма, проверить, как ведет себя система при подключении USB-накопителя.

В отчете представить сравнение Dallas Lock и Secret Net (либо в форме пояснения, какое средство защиты показалось вам удобнее, либо в форме таблицы сравнения по функционалу)