Инструкция по проверке технической возможности использования виртуальной лаборатории Учебного центра «Информзащита»

Введение

Виртуальная лаборатория предназначена для выполнения практических работ в ходе изучения различных курсов. Для успешного подключения к ней необходимо учесть требования:

- по пропускной способности;
- по фильтрации трафика.

Для входа в виртуальную лабораторию необходимо использовать браузер. Перед выполнением практических работ необходимо убедиться в работоспособности.

Проверка работоспособности

Для проверки работоспособности необходимо выполнить перечисленные далее действия.



1. Перейти по адресу https://vlab.itsecurity.ru

2. Перейти по ссылке vSphere Client (HTML5) - partial functionality



3. Войти в систему от имени тестового пользователя test123@itsecurity.ru с паролем Pass1234!

vm ware [.]	
User name:	test123@itsecurity.ru
Password:	Use Windows session authentication
	Login

4. Перейти к закладке VMs and Templates



5. Раскрыть ветвь TestClass и выбрать виртуальную машину TestVM.



6. Перейти по ссылке Launch Web Console, в соседней вкладке должна открыться локальная консоль виртуальной машины

Примечание: браузер может заблокировать всплывающие окна, необходимо разрешить их открытие



7. Убедиться, что в соседнем окне открылась консоль виртуальной машины

