ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ,   
МЕХАНИКИ И ОПТИКИ»

Факультет безопасности информационных технологий

Направление 10.03.01 «Информационная Безопасность»

Дисциплина:

«ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЕ»

**ОТЧЕТ ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 6**

Техническая документация

**Выполнил:** Лукина Д.С.

Студент гр.N3364

**Проверил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Ст. преподаватель Иванова Н.Ю.

**Кол-во баллов:**

Санкт-Петербург

2018г.

**Цель занятия:**

Целью практического занятия является приобретение практических навыков разработки и оформления технических документов.

**Задание:**

1. Составить по ГОСТ ЕСКД комплект конструкторских документов и по ГОСТ ЕСТД в Microsoft Excel технологические документы для заданной ситуации.

2. Оформить отчет по практическому занятию и представить в печатном виде вформате, предусмотренном шаблоном отчета по практическому занятию.

**Ситуация №7.**

Оформить комплект конструкторских документов на печатный узел: принципиальную электрическую схему, перечень элементов и сборочный чертеж в соответствии с ГОСТ ЕСКД 2.104. Оформить титульный лист на комплект документов на ГТП электролитического покрытия в соответствии с ГОСТ ЕСТД 3.1105 по форме 1. Оформить маршрутную карту на печатную плату в соответствии с ГОСТ ЕСТД 3.1428 по форме 4 (формы маршрутных карт регламентируются ГОСТ ЕСТД 3.1118).