

МИНИСТЕРСТВО РОГОВ И КОПЫТ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Университет Пушкина»

Кафедра Колотушкина

Учебная дисциплина «Конструирование конструкторов»

Лабораторные работы

Прикольные и полезные (нет)

Выполнил: студент

Группа: группа

Проверил: преподаватель

«____» _____ 2019

Городок

2019

ОГЛАВЛЕНИЕ

1 Введение	3
Список использованных источников	4

1 Введение

Это пример введения

1. пункт
2. пункт
3. пункт
4. пункт
5. пункт

Методология разработки будет связана с данной литературой:

- ГОСТ 23752-79 Платы печатные. Общие технические условия [1]
- ГОСТ Р 53429-2009 Платы печатные. Основные параметры конструкции [3]
- ГОСТ Р 53432-2009 Платы печатные. Общие технические требования к производству [2]
- ОСТ 4.42.02-93 Сборочно-монтажное производство радиоэлектронных средств. Требования технологические к конструкциям печатных узлов для автоматизированной сборки [4]

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. *ГОСТ 23752-79*. Платы печатные. Общие технические условия. — М. : Стандартинформ, 2019.
2. *ГОСТ Р 53232-2009*. Платы печатные. Общие технические требования к производству. — М. : Стандартинформ, 2019.
3. *ГОСТ Р 53429-2009*. Платы печатные. Основные параметры конструкции. — М. : Стандартинформ, 2018.
4. *ОСТ 4.42.02-93*. Сборочно-монтажное производство радиоэлектронных средств. Требования технологические к конструкциям печатных узлов для автоматизированной сборки. — М. : Стандартинформ, 2019.