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)

Выпол	інил: студент
Гр	уппа: группа
_	
Проверил: п	реподаватель
<i>"</i>	2019

Городок

ОГЛАВЛЕНИЕ

1	Введение	•	 •		•	•	•	•	•	•	•	•	•		3
Сп	исок использованных источников .			 											4

1 Введение

Это пример введения

- 1. пунктик
- 2. пунктик
- 3. пунктик
- 4. пунктик
- 5. пунктик
 - 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.