**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА»**

**(СПбГУТ)**

Факультет инфокоммуникационных сетей и систем (ИКСС)

Практическое занятие №3

по курсу

«Проектирование и архитектура программных систем»

темы

«Нотации, языки моделирования структур ПС»

Группа: ИКПИ-14

Выполнил студент: Хохлов Т. В.

Принял преподаватель: Смирнов К.А.

Место для подписи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Санкт-Петербург

2023 г.

**Нотация Йордона-ДеМарко**

Изображение выглядит как линия, диаграмма, текст, График

Автоматически созданное описаниеИзображение выглядит как текст, линия, диаграмма, снимок экрана

Автоматически созданное описание=*Рисунок 1. Нотация Йордона-ДеМарко, уровень 0*

*Рисунок 2. Нотация Йордона-ДеМарко, уровень 1*

**Нотация Гейне – Сарсона**

Изображение выглядит как текст, линия, диаграмма, снимок экрана

Автоматически созданное описание*Рисунок 3. Нотация Гейне – Сарсона, уровень 0*

Изображение выглядит как линия, текст, Шрифт, диаграмма

Автоматически созданное описание*Рисунок 4. Нотация Гейне – Сарсона, уровень 1*

**Выводы**

В ходе проведенной практической работы был представлен процесс сдачи экзамена студентом преподавателю с помощью нотации Йордона – ДеМарко, а также с помощью нотации Гейне – Сарсона.