МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ

Ордена Трудового Красного Знамени

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Московский технический университет связи и информатики»

Кафедра «Математическая кибернетика и информационных технологий»

Отчет по лабораторной работе №3

по дисциплине «Введение в ИТ» на тему:

Калькулятор

Выполнил: студент группы БФИ2102

Калещук П.Р.

Принял: Павликов А.Е.

Москва

2021

Калькулятор

Оконное приложение-калькулятор. Выполняет основные математические операции: сложение, вычитание, деление, умножение.

Версия Python: Python 3.9

Были использованы пакеты Python: PyQt5

Что было использовано:

class Calculator(QWidget):

def \_\_init\_\_(self):

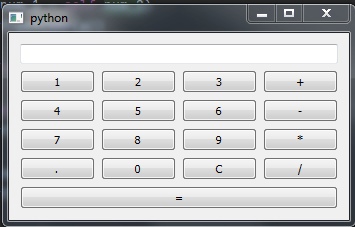
def \_button(self, param):

def \_clear(self):

def \_operation(self, op):

def \_result(self):

Результат моей работы



**Вывод**

В процессе своей лабораторной работы я научилась использовать библиотеки PyQt5 для создания оконных приложений, и с ее использованием написала программу для оконного приложения калькулятора.