**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ**

**Ордена Трудового Красного Знамени**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

**«Московский технический университет связи и информатики»**

**Отчет по лабораторной работе**

по дисциплине Введение в ИТ

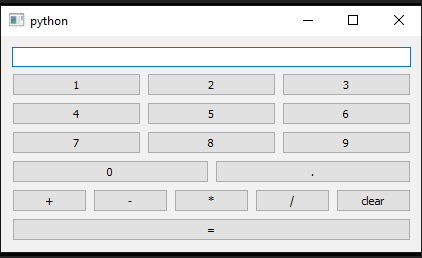
Выполнил: студент группы БФИ2102

Крапильский Александр Александрович

Москва

2021

РЕЗУЛЬТАТ ВЫПОЛНЕННОЙ РАБОТЫ

Приложение – реализация простейшего калькулятора при помощи языка программирования python. Для создания визуального интерфейса используется библиотека **pyqt5**. В приложении реализованы все стандартные функции калькулятора, а так же возможность использовать дробные числа.

Функции и методы:

\_clear – очистка поля ввода

\_button – кнопки цифр

\_operation – кнопки математических функций

\_result – подсчет введенных действий и вывод результата

ВЫВОД

В процессе выполнения лабораторной мы научились использовать библиотеку PyQt5 для визуальных интерфейсов.