**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ**

**Ордена Трудового Красного Знамени**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

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

Факультет «Информационные технологии»

**Отчет по практической работе «Calculator»**

по дисциплине «Введение в ИТ»

Выполнил: студент группы БВТ2107:

Чуркин Алексей

Москва

2021

**Отчет по работе “Calculator”**

Python v 3.9

Требуемые библиотеки:

PyQt5.QtWidgets

Класс Calculator представляет из себя главное окно программы

Описание методов класса Calculator:

• \_create - создает весь интерфейс

• \_button - обрабатывает нажатие всех кнопок с цифрами и точкой

• \_operation - обрабатывает нажатие всех кнопок с мат операциями

• \_result - выводит результат операции на экран

Вывод: в результате проделанной работы я закрепил навыки использования библиотек PyQt5