**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 «Simple telegram bot»**

по дисциплине «Введение в ИТ»

Выполнил: студент группы БВТ2107:

Чуркин Алексей

Москва

2021

**Отчет по работе “Simple telegram bot”**

Python v 3.9

Требуемые библиотеки:

telebot

Описание функций main.py:

• start - обрабатывает команду /start

• help - обрабатывает команду /help

• randomnumber – пишет любое число от 0 до 1000

• grustno – рассказывает один из вписанных в него анекдотов

• также можно поздороваться с ботом и спросить у него: “кто ты?”, “сколько тебе лет?”, “как дела?”

Вывод: в результате проделанной работы я создал простого телеграм бота и изучил библиотеку telebot