

**Московский государственный технический университет  
им. Н.Э. Баумана.**

Факультет «Информатика и управление»  
Кафедра ИУ5 «Системы обработки информации и управления»

Курс «Базовые компоненты интернет-технологий»

Отчет по лабораторной работе № 5  
«Разработка простого бота для Telegram с использованием языка Python.»

Выполнил:

студент группы ИУ5-31Б  
Комиссаров Михаил Вячеславович

Проверил:

преподаватель каф. ИУ5  
Гапанюк Юрий Евгеньевич

Подпись и дата:

Подпись и дата:

Москва, 2021 г.

## Описание задания:

Разработать простого бота для Telegram. Бот должен использовать функциональность создания кнопок.

## Текст программы:

```
import telebot
from telebot import types

bot = telebot.TeleBot('5031189760:AAH2CmNVk35NxX_qnP8QRTSyPVabRFdKNRk')
upd = bot.get_updates()
last_upd = upd[-1]
message_from_user = last_upd.message
markup = types.ReplyKeyboardMarkup()

@bot.message_handler(commands=['start'])
def start(message):
    keyboard = telebot.types.ReplyKeyboardMarkup(True, False)
    keyboard.row("/Привет", "/Ссылка_на_гит")
    bot.send_message(message.chat.id, 'Привет, это бот для 5, 6 лаб и ДЗ по курсу БКИТ.',
                      reply_markup=keyboard)

@bot.message_handler(commands='Привет')
def hello(message):
    bot.send_message(message.chat.id, 'Привет')

@bot.message_handler(commands='Ссылка_на_гит')
def link(message):
    bot.send_message(message.chat.id, 'https://github.com/MaSaHaKa229/БКИТ')

bot.polling(none_stop=True)
```

/start 00:12 ✓

Привет, это бот для 5, 6 лаб и ДЗ по курсу БКИТ. 00:12

/Привет 00:13 ✓

Привет 00:13

/Ссылка\_на\_гит 00:13 ✓

<https://github.com/MaSaHaKa229/BKIT>

MaSaHaKa229/  
**BKIT**



1 Contributor 0 Issues 0 Stars 0 Forks



GitHub

GitHub - MaSaHaKa229/BKIT  
Contribute to MaSaHaKa229/BKIT  
account on GitHub.

/Привет

/Ссылка\_на\_гит

Message

