Пользовательское соглашение • YourTelebot

1. Общие положения
   1. Определение сторон  
      Настоящее соглашение заключено между:  
      - Разработчиком, предоставляющим программное обеспечение “YourTelebot” (далее - “Приложение”);  
      - Пользователем, использующим Приложение на условиях настоящего соглашения.
   2. Использование Приложения означает полное и безоговорочное согласие с настоящими условиями. Разработчик не несёт ответственности за последствия использования Приложения и не оказывает обязательную техническую поддержку.
   3. Описание  
      Приложение представляет собой бесплатное программное обеспечение с открытым исходным кодом, предназначенное для удалённого управления компьютером через Telegram-бота.
2. Условия использования
   1. Способы использования  
      Пользователь вправе использовать Приложение в личных и коммерческих целях, распространять его и вносить изменения в код, соблюдая условия лицензии Creative Commons Attribution 4.0 International.
   2. Ограничения  
      - Пользователь не вправе использовать Приложение для нарушения законодательства, включая, но не ограничиваясь, несанкционированным доступом к системам и данным.  
      - Использование Приложения не должно наносить вред третьим лицам, их данным или оборудованию.
   3. Изменение условий  
      Разработчик вправе обновлять настоящее соглашение в новых версиях. Продолжение использования Приложения после обновления означает согласие пользователя с новыми условиями.
3. Права и обязанности сторон
   1. Права пользователя  
      Пользователь имеет право:  
      - Использовать Приложение в рамках, описанных в разделе 2.1.  
      - Обсуждать, делиться идеями и предлагать улучшения для Приложения на сторонних ресурсах.  
      - Запрашивать, но не требовать исправления ошибок или добавления нового функционала у разработчика.  
      - Настраивать Telegram-бота и использовать сторонние инструменты для расширения возможностей Приложения.
   2. Обязанности пользователя  
      Пользователь обязан:  
      - Не использовать Приложение для нарушения законодательства (например, для несанкционированного доступа к устройствам).  
      - Не выдавать Приложение за свою разработку при распространении (должна соблюдаться информация об авторстве согласно лицензии CC BY 4.0).  
      - Обеспечивать безопасность своего бота (например, не давать доступ третьим лицам; не публиковать токен бота в открытом доступе).  
      - Обеспечивать безопасность своего Telegram-аккаунта, в том числе:  
      - - Использовать надёжный облачный пароль и включить двухфакторную аутентификацию.  
      - - Не передавать конфиденциальные данные третьим лицам.  
      - - Регулярно проверять активные сессии в Telegram и завершать подозрительные подключения.  
      - Принимать риски, связанные с использованием Приложения, включая возможные ошибки и сбои.  
      - Сообщать разработчику о найденных ошибках и уязвимостях, если они были обнаружены.
   3. Права разработчика  
      Разработчик вправе:  
      - Вносить изменения в код, включая добавление или удаление функционала.  
      - Обновлять условия соглашения без предварительного уведомления.  
      - Прекратить поддержку Приложения в любой момент.  
      - Не учитывать пожелания пользователей при разработке новых версий.
   4. Обязанности разработчика  
      Разработчик не обязан:  
      - Предоставлять техническую поддержку или обучение по пользованию Приложением.  
      - Гарантировать исправление ошибок или обновление Приложения.  
      - Обеспечивать совместимость Приложения с любыми версиями операционных систем или Telegram.
4. Конфиденциальность и обработка данных
   1. Собираемые данные  
      Приложение не передаёт и не хранит персональные данные пользователей на удалённых серверах. Однако в процессе работы оно может:  
      - Обрабатывать команды, переданные через Telegram.  
      - Взаимодействовать с файлами на ПК пользователя.  
      - Пересылать файлы, отправлять скриншоты и прочие действия, вызванные использованием определённых команд.
   2. Использование данных  
      Данные, полученные Приложением, используются исключительно для выполнения команд, заданных пользователем. Они не передаются третьим лицам и не анализируются разработчиком.
   3. Безопасность данных  
      Пользователь несёт ответственность за:  
      - Безопасность своего Telegram-аккаунта (включая пароли и двухфакторную аутентификацию).  
      - Добавление сторонних аккаунтов в управление ботом.  
      - Защиту токена Telegram-бота (не рекомендуется публиковать его в открытых источниках).  
      - Настройки безопасности своего ПК.  
      Разработчик не несёт ответственности за возможные утечки данных, если они произошли по вине пользователя (например, в случае компрометации Telegram-аккаунта или бота).
   4. Логирование и хранение информации  
      - Приложение может вести логи использования, если эта функция активирована пользователем.  
      - Логи хранятся только на устройстве пользователя и не передаются разработчику или третьим лицам.  
      - Логи предназначены исключительно для отладки и анализа работы Приложения пользователем.  
      - Пользователь может отключить или удалить логи в любой момент, если не хочет их сохранять.  
      - Telegram может самостоятельно хранить историю сообщений, переданные через бота. Пользователь должен учитывать настройки конфиденциальности самого Telegram.
   5. Изменения в политике конфиденциальности  
      Разработчик оставляет за собой право изменять данный раздел без предварительного уведомления, если это потребуется в связи с обновлением Приложения или изменением законодательства.
5. Обновления и изменения
   1. Обновления функционала  
      Разработчик оставляет за собой право вносить изменения в функционал Приложения, включая добавление новых функций, исправление ошибок и улучшение производительности. Все обновления будут доступны для скачивания пользователям.
   2. Обновление условий соглашения  
      Разработчик может изменять условия настоящего соглашения в любой момент. Обновлённые условия будут опубликованы вместе с новой версией.
   3. Пользователь самостоятельно отвечает за обновление Приложения. Для этого он должен следить за новыми версиями и загружать их с официального источника.
   4. Прекращение поддержки старых версий  
      Разработчик может прекратить поддержку старых версий Приложения. Пользователь понимает, что необновленные версии могут стать несовместимы с новыми функциями и обновлениями безопасности.
6. Разрешение споров
   1. Досудебное урегулирование споров  
      Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между пользователем и разработчиком в связи с настоящим соглашением, должны решаться в досудебном порядке путём переговоров и консультаций. Стороны обязуются приложить усилия для мирного разрешения конфликта.
   2. Порядок урегулирования споров  
      Если спор не может быть разрешён путём переговоров, то сторона, желающая инициировать спор, обязана направить письменное уведомление другой стороне с изложением сути спора и требований. После получения уведомления стороны обязаны в течение 30 рабочих дней попытаться урегулировать спор мирным путём.
   3. Судебное разбирательство  
      Если после попытки досудебного урегулирования спор не решён, он подлежит рассмотрению в судебном порядке.  
      - Разбирательство будет проводиться в суде по месту нахождения разработчика.  
      - Применяться будет законодательство страны, в которой зарегистрирован разработчик.
   4. Применение законодательства  
      Настоящее соглашение регулируется и толкуется в соответствии с законодательством страны, в которой зарегистрирован разработчик.
7. Контактная информация
   1. Способы связи с разработчиком  
      Для связи с разработчиком по вопросам, связанных с Приложением, пользователь может воспользоваться следующими каналами:  
      - Электронная почта - [qp1kzzzz@gmail.com](mailto:qp1kzzzz@gmail.com)- Telegram-бот - <https://qpikzzbot.t.me>
   2. Пожелания и отзывы  
      Пользователи могут оставлять свои пожелания, отзывы и предложения через вышеуказанные каналы. Это поможет улучшить функциональность Приложения и усовершенствовать взаимодействие с пользователем