# ДОКУМЕНТАЦИЯ

## «РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ»

**Название программы:** GeckoMarket.

**Дата выпуска:** 01.12.2024

**Автор:** Анастасия Бородина Владимировна

### ****Примечание:****

Это руководство предназначено для пользователей программы «GeckoMarket». Оно содержит подробные инструкции по использованию программы, включая процесс регистрации и входа в систему, использование функций программы. Мы стремимся сделать ваше использования программы максимально удобным и продуктивным.

### ****Обратная связь и поддержка:****

Если у вас возникнут вопросы или проблемы при использовании программы, не стесняйтесь обращаться в службу поддержки. Мы всегда готовы помочь вам.

### ****Права на использование:****

Все права на программу защищены авторским правом. Использование программы без разрешения владельцев авторских прав запрещено. Любые попытки копирования, модификации или распространения программы без согласия владельцев авторских прав будут пресечены законом.

СОДЕРЖАНИЕ

[ДОКУМЕНТАЦИЯ 1](#_Toc166062899)

[«РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ» 1](#_Toc166062900)

[Примечание: 1](#_Toc166062901)

[Обратная связь и поддержка: 1](#_Toc166062902)

[Права на использование: 1](#_Toc166062903)

[ВВЕДЕНИЕ 3](#_Toc166062904)

[ВХОД В СИСТЕМУ 4](#_Toc166062905)

[*Шаг 1: Открытие приложения* 4](#_Toc166062906)

[*Шаг 2: Ввод данных* 4](#_Toc166062907)

[*Шаг 3: Нажатие кнопки "Войти"* 4](#_Toc166062908)

[*Шаг 4: Работа после входа* 4](#_Toc166062909)

[РЕГИСТРАЦИЯ 5](#_Toc166062910)

[*Шаг 1: Выбор опции регистрации* 5](#_Toc166062911)

[*Шаг 2: Заполнение формы* 5](#_Toc166062912)

[*Шаг 3: Создание аккаунта* 5](#_Toc166062913)

[*Шаг 4: Вход в систему* 5](#_Toc166062914)

[ВХОД КАК ГОСТЬ 6](#_Toc166062915)

[*Шаг 1: Выбор опции гостевого входа* 6](#_Toc166062916)

[*Шаг 2: Продолжение без входа* 6](#_Toc166062917)

[*Шаг 3: Завершение сессии* 6](#_Toc166062918)

[*Шаг 4: Переход к регистрации* 6](#_Toc166062919)

[*ВЫХОД ИЗ СИСТЕМЫ* 7](#_Toc166062920)

[*Шаг 1: Поиск опции выхода* 7](#_Toc166062921)

[*Шаг 2: Выбор метода выхода* 7](#_Toc166062922)

[*Шаг 3: Завершение сессии* 7](#_Toc166062923)

[*Шаг 4: Переход на главный экран* 7](#_Toc166062924)

## ВВЕДЕНИЕ

Эта программа предназначена для упрощения вашей работы с различными задачами . В этом руководстве мы подробно расскажем о том, как начать работу с нашей программой. Мы покажем вам, как пройти процесс входа в систему, как зарегистрироваться в качестве нового пользователя и как использовать различные функции программы для достижения ваших целей.

# ВХОД В СИСТЕМУ

### *Шаг 1: Открытие приложения*

* **Запуск программы**: Для начала работы с программой необходимо её запустить.

### *Шаг 2: Ввод данных*

* **Главное меню**: После запуска программы пользователь попадает на главное меню, чтобы войти в систему, пользователю необходимо найти и выбрать опцию "Войти как зарегистрированный пользователь", нажав клавишу «2».
* **Логин и пароль**: После запуска программы на экране появится форма входа в систему. Здесь пользователю предлагается ввести свой логин и пароль. Логин обычно представляет собой уникальное имя пользователя, которое было выбрано при регистрации или предоставлено администрацией системы. Пароль — это секретная комбинация символов, которая используется для аутентификации пользователя
* **Поле для ввода**: В каждом из полей для логина и пароля есть специальные области для ввода текста, где пользователь может ввести свои данные. Эти поля имеют подсказки, указывающие на то, что именно нужно вводить.

### *Шаг 3: Нажатие кнопки "Войти"*

* **Поиск пункта**: После ввода логина и пароля пользователю необходимо найти и выбрать пункт "Войти как зарегистрированный пользователь".
* **Активация процесса входа**: При выборе пункта "Войти как зарегистрированный пользователь" программа отправляет запрос на сервер для проверки введенных данных. Если логин и пароль верны, пользователь получает доступ к основным функциям программы. В противном случае может появиться сообщение об ошибке, указывающее на неверный логин или пароль.

### *Шаг 4: Работа после входа*

* **Главный интерфейс**: После успешного входа пользователь перенаправляется на главный интерфейс программы, где может начать работу с функционалом приложения.
* **Управление сессией**: Во время работы в программе пользователь может управлять своей сессией, например, выйти из системы, перейти в настройки, удалить аккаунт или начать новую сессию.

Этот процесс является стандартным для большинства приложений, работающих на основе аутентификации пользователя. Он обеспечивает безопасный доступ к функционалу программы, защищая данные пользователя и предотвращая несанкционированный доступ.

# РЕГИСТРАЦИЯ

### *Шаг 1: Выбор опции регистрации*

* **Главный экран**: После запуска программы пользователь попадает на главное меню, где требуется выбрать раздел «Создать аккаунт»
* **Опция регистрации**: Чтобы зарегистрироваться в системе, пользователю необходимо найти и выбрать опцию "Создать аккаунт", нажав клавишу «3».

### *Шаг 2: Заполнение формы*

* **Форма регистрации**: После выбора опции регистрации открывается форма регистрации, где пользователю предлагается ввести необходимую информацию для создания нового аккаунта.
* **Логин**: Пользователю необходимо ввести желаемый логин, который будет использоваться для входа в систему. Логин должен быть уникальным и соответствовать правилам, установленным разработчиками программы.
* **Пароль**: Введение пароля является обязательным шагом. Пользователь должен ввести пароль, который будет использоваться для аутентификации при входе в систему. Система может требовать подтверждение пароля, введение его второй раз для проверки.

### *Шаг 3: Создание аккаунта*

* **Выбор в меню пункта "Создать аккаунт"**: После того как все необходимые поля заполнены, пользователь должен найти и выбрать пункт "Создать аккаунт" нажав клавишу «3». Этот пункт расположен в главном меню программы.
* **Отправка данных**: При нажатии на кнопку "Создать аккаунт" программа отправляет запрос на сервер с введенными данными. Если все данные корректны и уникальный логин не занят, сервер создает новый аккаунт и отправляет подтверждение о успешной регистрации.

### *Шаг 4: Вход в систему*

* **Вход в систему**: После успешной регистрации пользователь может войти в систему, используя только что созданный логин и пароль.

Этот процесс регистрации позволяет пользователям создавать свои учетные записи в программе, обеспечивая им персонализированный доступ к функционалу и данным.

# ВХОД КАК ГОСТЬ

### *Шаг 1: Выбор опции гостевого входа*

* **Главный экран**: После запуска программы пользователь попадает на главный экран, где обычно расположены различные опции для взаимодействия с программой.
* **Опция гостевого входа**: Чтобы войти как гость, пользователю необходимо ввести «1».

### *Шаг 2: Продолжение без входа*

* **Без аутентификации**: После выбора опции гостевого входа программа позволяет пользователю продолжить использование функционала без необходимости ввода логина и пароля. Это означает, что пользователь может свободно взаимодействовать с программой, используя доступные функции, не привязанные к учетной записи.
* **Ограниченный доступ**: Важно отметить, что доступ к некоторым функциям или данным может быть ограничен для пользователей, вошедших как гости. Это может быть сделано для защиты конфиденциальной информации или для стимулирования регистрации и входа с учетной записью для полного доступа к функционалу программы.

### *Шаг 3: Завершение сессии*

* **Возможность выхода**: Пользователи, вошедшие как гости, обычно имеют возможность завершить свою сессию и выйти из программы. Это может быть выполнено через специальную опцию в меню.
* **Сохранение данных**: В зависимости от программы, данные, введенные или изменения, сделанные во время гостевой сессии, могут быть сброшены при выходе.

### *Шаг 4: Переход к регистрации*

* **Регистрация для полного доступа**: Если пользователь решит воспользоваться функционалом программы на постоянной основе, ему может потребоваться регистрация. В этом случае, после выхода из гостевой сессии, пользователь может перейти к опции регистрации, чтобы создать свою учетную запись и получить доступ ко всем функциям программы.

Вход как гость — это удобный способ для пользователей ознакомиться с функционалом программы без необходимости регистрации. Однако для полного доступа к функционалу и возможности сохранять данные и настройки, рекомендуется создать учетную запись.

# *ВЫХОД ИЗ СИСТЕМЫ*

*Шаг 1: Поиск опции выхода*

• Главное меню: На главном интерфейсе программы, где пользователь работает после входа, находится опция для выхода из системы. Эта опция представлена в виде пункта меню.

*Шаг 2: Выбор метода выхода*

• Метод выхода: Пользователь должен найти пункт "Выход". Это действие инициирует процесс выхода из системы.

*Шаг 3: Завершение сессии*

• Завершение работы: После выхода программа завершает текущую сессию пользователя, освобождая ресурсы.

*Шаг 4: Переход на главный экран*

• Главный экран: После завершения сессии пользователь автоматически перенаправляется на главное меню программы, где может повторно войти в систему.

Этот процесс обеспечивает безопасный выход из системы, предотвращая потерю данных и сохраняя конфиденциальность информации пользователя.