

Phoenix TGReger Pro

Quick Installation and Startup Guide

1. Download the Launcher:

- https://phoenixsoft.ru/download/TGReger_Pro/Launcher.exe

2. Install the Launcher:

- Put downloaded "Launcher.exe" file in directory (e.g., D:\TGReger) and run his.

3. Activate the License:

- Enter your purchased license key when prompted.
- Click "Enter" to activate the software.

4. Close the Launcher and Proceed with Initial Configuration:

- Locate the "config.ini" file in the TGReger Pro installation directory.
- Open "config.ini" using a text editor.

5. Configure the Settings:

- **antisafety_key:** Enter your Antisafety service account key.
- **smsbower:** Enter your SMS service.
- **license_proxy:** Set to "Yes" if encountering license server connection issues. Otherwise, set to "No".
- **proxy_string:** Enter your proxy details in the format "ip:port:login:password". Alternatively, copy and paste the proxy string from Asocks HTTP services.

6. Configure Geo Strings:

- Navigate to the "geo_strings" folder within the TGReger Pro installation directory.
- Select the SMS service you'll be using (e.g., smsbower.txt).
- Enter the geo strings, each representing settings for independent registration in a specific geo-location. Each string should follow this format:

```
geo|operator|proxy|registrations_count|threads_count|2fa_limit|max_price|
```

7. Launch the Registrator:

- Run the "Launcher.exe" file.
- Select the configured SMS service from the list.
- Start the registration process.

8. Monitor the Registration Process (Optional):

- Launch the "InfoPanel.exe" utility to monitor the registration process in real-time.

- Use this tool to identify and stop registration for geos with poor-quality numbers or excessive Antisafety charges.

9. Additional Resources:

- **FAQ:** <https://tgreger.phoenixsoft.dev/FAQ/> - Detailed and somewhat outdated registration manuals.
- **YouTube Channel:** <https://www.youtube.com/playlist?list=PL5MsD0BtbqAerEY0kM3lgpmZtHi1NkiS> - Video tutorials on using the registrator.
- **Private Chat:** Upon purchasing a license, you gain access to a private chat group where you can receive recommendations, settings, and exchange experiences with other users.

10. Support Contacts:

- Visit the PhoenixSoft websites for up-to-date support information:
 - <https://www.phoenixsoft.com/>
 - <https://phoenixsoft.dev/>

凤凰 TGReger 专业版

快速安装和启动指南

1. 下载启动器：· https://phoenixsoft.ru/download/TGReger_Pro/Launcher.exe
2. 安装启动器：

将下载的“Launcher.exe”文件放置在目录中（例如，D:\TGReger）并运行它。

3. 激活许可证：

出现提示时输入您购买的许可证密钥。单击“输入”激活软件。

4. 关闭启动器并继续进行初始配置：

找到 TGReger Pro 安装目录中的“config.ini”文件。使用文本编辑器打开“config.ini”。

5. 配置设置：

antisafety_key：输入您的 Antisafety 服务帐户密钥。 smsbower: 输入您的短信服务。
license_proxy: 如果遇到许可证服务器连接问题，请设置为“是”。否则，设置为“否”。
proxy_string: 以“ip:port:login:password”格式输入您的代理详细信息。或者，从 Asocks HTTP 服务复制并粘贴代理字符串。

6. 配置地理字符串：

导航到 TGReger Pro 安装目录中的“geo_strings”文件夹。选择您将使用的短信服务（例如，smsbower.txt）。输入地理字符串，每个字符串代表特定地理位置的独立注册设置。
· 每个字符串应遵循以下格式： geo|运营商|代理|注册数|线程数|2fa_limit|最高价格|

7. 启动注册程序：

运行“Launcher.exe”文件。从列表中选择配置的短信服务。启动注册过程。

8. 监控注册过程（可选）：

启动“InfoPanel.exe”实用程序实时监控注册过程。使用此工具识别并停止注册号码质量差或 Antisafety 费用过高的地理位置。

9. 其他资源：

常见问题解答：<https://tgreger.phoenixsoft.dev/FAQ/> - 详细且稍微过时的注册手册。

YouTube 频道：<https://m.youtube.com/watch?v=t9VdGGa6KYQ> - 有关使用注册器的视频教程。
私人聊天室：购买许可证后，您可以加入私人聊天群组，在那里您可以收到其他用户的推荐、设置并交流经验。

10. 支持联系人：

访问 PhoenixSoft 网站获取最新支持信息：<https://www.phoenixsoft.com/>

<https://phoenixsoft.dev/>

Phoenix TGReger Pro

Короткая инструкция по установке и запуску

1. Скачиваем лаунчер https://phoenixsoft.ru/download/TGReger_Pro/Launcher.exe.
2. Помещаем лаунчер в папку, например D:\TGReger, запускаем и ждем окончания установки.
3. В консоли в результате на запрос программы вводим лицензионный ключ, выданный при покупке и нажимаем энтер.
4. Закрываем программу. И производим далее первичную настройку, указанную ниже.
5. Открываем файл в корне программы с названием config.ini любым текстовым редактором и заполняем следующие данные:
 - a. `antisafety_key` = вписываем ключ из своего аккаунта сервиса <http://antisafety.net>
 - b. `smsbower` = вписываем ключ из смс сервиса, которым будете пользоваться, например <https://smsbower.com>.
 - c. `license_proxy` = Yes – устанавливаем Yes, если не происходит соединения с сервером лицензий при запуске и сообщает об этом. В других случаях ставим No.
 - d. `proxy_string` = вписываем прокси в формате ip:port:login:password либо копируем и вставляем строку как есть в режиме http сервисы <https://asocks.com/>.
6. Далее переходим в папку geo_strings, выбираем сервис, который будем использовать для регистрации и заполняем его строки, например smsbower.txt.
7. Вписываем строки гео – где каждая строка представляет из себя настройки для независимой регистрации указанного гео. Содержит следующие параметры и настройки слева направо:
 - a. Гео – обозначение берется для текущего гео сервиса. Можно взять из файла в корне Api_Sms_Services_Codes.xlsx либо с соответствующей страницы смс сервиса с указанием обозначений стран для api регистрации.
 - b. Оператор связи. Если не используем заданный, то указываем любого – any.
 - c. Указываем прокси в формате ip:port:login:password либо скопированная строка в режиме http из сервиса Asocks. Гео прокси необходимо брать либо страну гео номеров для регистрации либо близкую по географическому положению.
 - d. Количество регистрируемых аккаунтов. Программа будет стараться придерживаться заданного количества и по достижении остановит регистрации. Этого гео (другие гео не будут при этом останавливаться, они независимы между собой) .
 - e. Количество потоков для работы. Количество потоков гео – это сколько одновременно регистрировать аккаунтов в указанном гео. Находится эмпирически и зависит от доступности номеров (чем больше доступно хороших номеров, тем можно ставить меньше и наоборот), а также качества прокси (на обычных прокси можно ставить 100-300, на хороших больше, на плохих меньше, так как в результате прокси могут захлебываться), а также

- ограничений запросов в самом смс сервисе (следует подбирать опытным путем либо проконсультироваться в смс сервисе, для начала можно ставить суммарно 150 потоков на сервис, но не обязательно и цифра может значительно отличаться в разных смс сервисах).
- f. Лимит 2fa (аккаунтов попавшихся с облачным паролем, что не позволяет их зарегистрировать) – при достижении такового регистрация в указанном гео будет остановлена. Это позволяет защитить себя от выброса пачки плохих номеров, что может повлечь расходы.
 - g. Максимальная цена на номера – устанавливается в валюте сервиса и поддерживается не всеми сервисами. Например, в приведенном выше примере сервисе можно установить 20 (в рублях). Что значит, что номера указанного гео будут браться от самых дешевых до самых дорогих и при достижении 20 руб выше планки не будут регистрироваться. Это довольно полезно, чтобы оградить себя от скупки очень дорогих номеров. Однако заниженная планка часто не позволит регистрировать за счет плохих номеров или их отсутствия как такового. Если указать 0 – границы не будет.
 - h. В результате строка для регистрации в указанном выше сервисе например будет выглядеть так (прокси надо конечно вписать свои) -
b|any|ip:port:login:password|999|15|50|0
8. Заполняем построчно другие гео для регистрации, при необходимости.
 9. Запускаем регистратор через Launcher.exe, выбираем необходимый оформленный смс сервис из списка, включаем работу.
 10. После запуска процесса регистрации можно запустить отдельную программу InfoPanel.exe – она позволяет мониторить в режиме реального времени процесс регистрации. Это может быть довольно полезно, когда много номеров идут плохого качества, и часть средств с Antisafety сервиса списываются, а коды например не приходит – в таком случае предпочтительнее остановить регистрацию данных гео.
 11. <https://tgreger.phoenixsoft.dev/FAQ/> - по указанному адресу можно найти расширенные, но несколько устаревшие мануалы по регистрации, с более подробным описанием некоторых процедур.
<https://www.youtube.com/playlist?list=PL5MsDObtbigAerEYOkM3lgpmZtHi1NkiS> – в нашем канале также содержатся видео ролики по работе регера.
 12. При приобретении лицензий на Phoenix TGReger Pro вы получаете доступ к приватному чату селлеров и регистраторов, где мы выдаем рекомендации, параметры, настройки и прочее, а также происходит обмен опытом и тонкостями и секретами участниками.

Актуальные контакты поддержки вы можете увидеть на сайтах <https://phoenixsoft.ru/> или <https://phoenixsoft.dev/>.