

مجموعة بويسك: تقنيات الاستكشاف الجيوفيزيائي التشغيلي وعن بعد

ممثّل جامعة سيفاستوبول الحكومية (SSU)



إعادة تعريف الاستكشاف

70-75%

دقة في الكشف
(مقابل 25-45%)

4-5

أشهر مدة المشروع
(مقابل سنوات)

10-15x

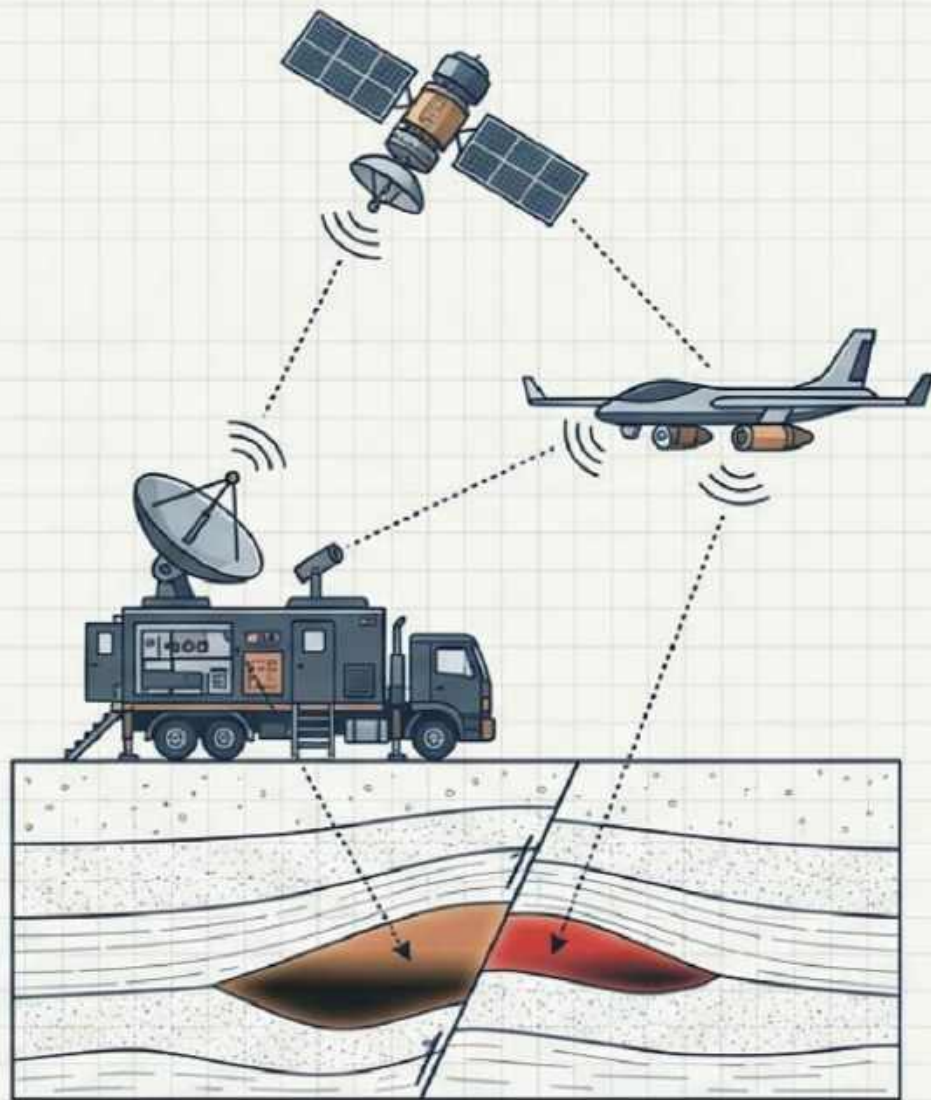
خفض التكاليف مقارنة
بالطرق التقليدية

نقدم منهجية ومعدات فريدة للكشف عن الهيدروكربونات, والشذوذات الخامية, والمياه الجوفية وتحديد معالمها. كفاءة عالية. جداول زمنية مضغوطة. مخاطر مالية قليلة.

مجمع تقنيات "بويسك"

الفيزياء الأساسية: تعتمد على قياسات
خصائص أطياف الرنين المغناطيسي
النووي (NMR) في المجال المغناطيسي
للأرض.

التكامل: يجمع بين الطرق التقليدية
والاستشعار عن بعد (الأقمار الصناعية/
الجوية) باستخدام مجمع الاختبار
بالرنين الكهرومغناطيسي "بويسك".



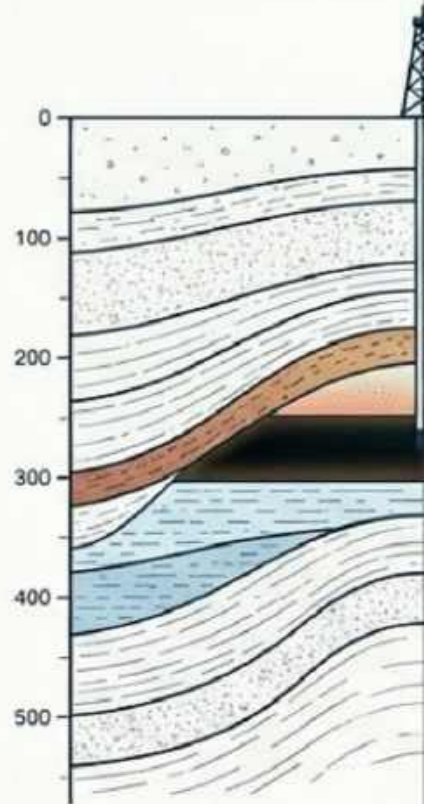
الكشف المباشر مقابل العلامات غير المباشرة

طريقة بويسك

تكشف عن المادة المحددة
(نפט، غاز، مياه، معادن متعددة).

تعمل على أعماق تصل
إلى **7,000 متر**.

معدل النجاح: **70-75%**



الطرق التقليدية

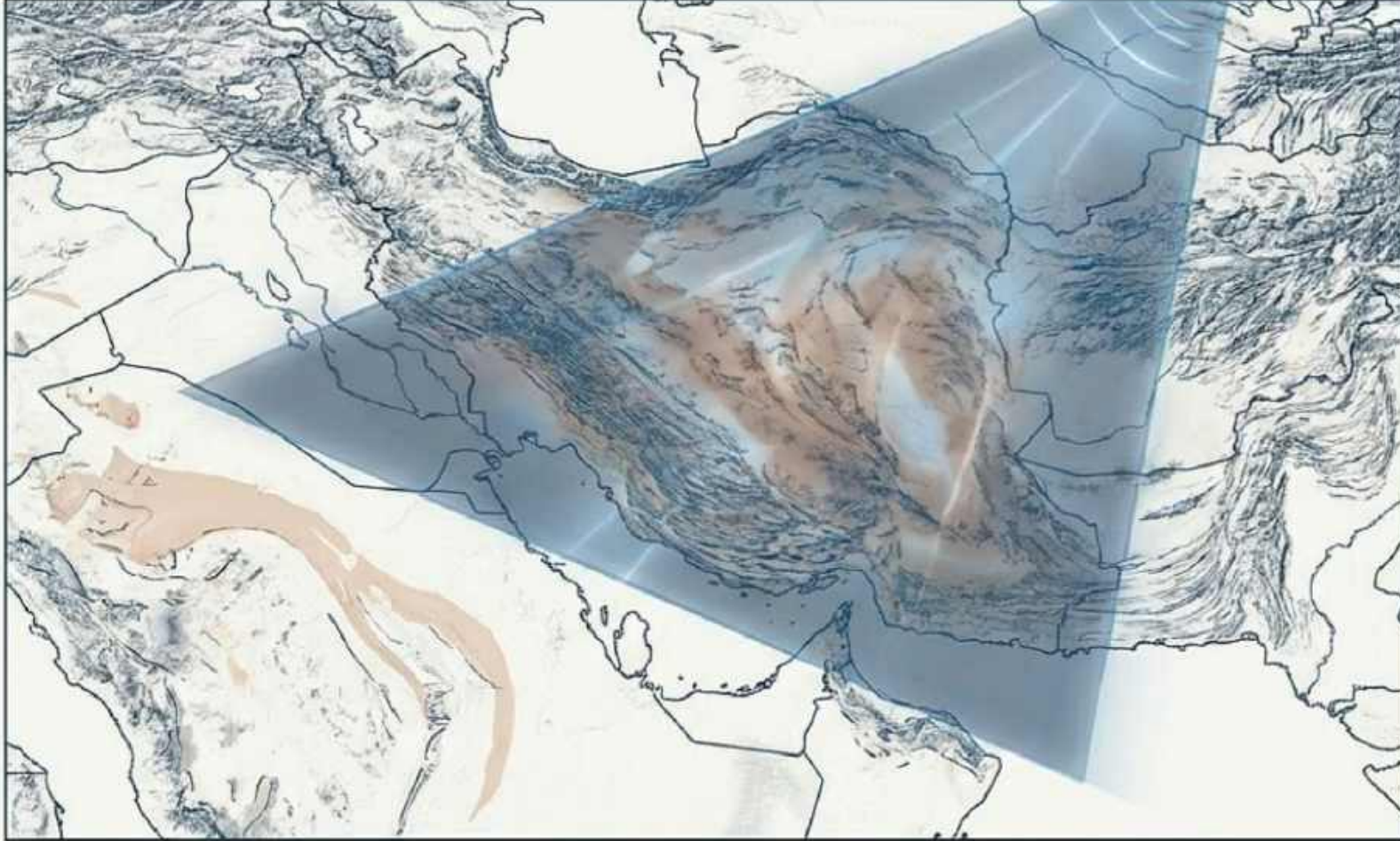
تعتمد على الخصائص الجيوفيزيائية
للصخور أو شذوذ الحقول الفيزيائية.
الفيزيائية.


تستنتج الرواسب المحتملة.


معدل النجاح: **25-45%**


نحن لا نخمن الجيولوجيا؛ نحن نحدد موقع المورد.


المرحلة 1: الجيوكيمياء عن بعد وهالات التشتت



المدة: تصل إلى شهرين 

مسح مناطق واسعة
بسرعة. 

تحديد هالات التشتت عبر
الجيوكيمياء عن بعد. 

تقرير حاسم حول **وجود أو
عدم وجود شذوذات** في
المنطقة التي تم التحقيق
فيها. 

تصفية سريعة للمناطق غير الواعدة توفر الميزانية.

المرحلة 2: التحديد ورسم الخرائط بدقة



⌚ المدة: 2-3 أشهر

- تفسير صور الأقمار الصناعية لتحديد الخطوط العريضة.
- الحدود الدقيقة للشذوذات.
- أعماق شذوذات الهيدروكربونات.
- تحديد **نقاط الحفر** والصدوع التكتونية* قبل وصول المعدات إلى الأرض.

كفاءة لا تضاهي: تحليل الوقت والتكلفة

تحليل التكلفة



الجدول الزمني



تخفيض كبير للتكاليف المالية للاستكشاف في المناطق الكبيرة.

التراث العلمي والملكية الفكرية

تم التطوير بواسطة مجموعة بويسك وجامعة سيفاستوبول الحكومية



سويسرا



روسيا



أوكرانيا

تاريخ الاختبارات التجريبية (1998-2008)

اختبارات تجريبية على رواسب معروفة للنفط، والغاز، واليورانيوم، والذهب، والنحاس، والفحم.

المواقع: أوكرانيا، روسيا، الولايات المتحدة الأمريكية، أستراليا، منغوليا.



المحفظة: الهيدروكربونات (النفط والغاز)

- روسيا: نفط، غاز
- الولايات المتحدة: نفط، غاز
- الإمارات: نفط
- إندونيسيا: نفط، غاز
- كولومبيا: نفط
- نيجيريا: نفط
- أوكرانيا: نفط، غاز، مكثفات غاز
- موريتانيا: نفط

أكدت الخبرة المستقلة الفعالية في طريق إيروناكوفسكايا-
VIII (روسيا) ومكمن ليتني (أوكرانيا).

المحافظة: المعادن الصلبة الصلبة والمعادن الثمينة

الماس، الليثيوم، الفحم



الكونغو (ماس)، روسيا/
روسيا/الصين (ليثيوم)،
روسيا/أوكرانيا (فحم).



النحاس واليورانيوم



منغوليا (نحاس/يورانيوم)،
بيرو (نحاس)، أوكرانيا
(يورانيوم).



الذهب





الولايات المتحدة، أستراليا،
روسيا، أوكرانيا، بيرو،
الصين.

تم تأكيد الخبرة المستقلة في إردنيت (منغوليا)
ويوتا (الولايات المتحدة).


المحافظة: موارد المياه الجوفية


كشف حيوي عن طبقات المياه الجوفية في المناطق القاحلة وشبه القاحلة.


الإمارات العربية المتحدة: مياه الشرب الجوفية. 


موريتانيا: مياه الشرب الجوفية. 


الإمارات العربية المتحدة: مياه الشرب الجوفية. 

موريتانيا: مياه الشرب الجوفية. 

إثيوبيا: المياه الجوفية. 

قبرص: المياه الجوفية. 

منغوليا: المياه الجوفية. 

روسيا وأوكرانيا: مياه الشرب والمياه الجوفية الحرارية. 

سجل حافل بالإنجازات: 2004-2026

360+

أعمال بحث وتطوير واستكشاف عملي
مكتملة.

تم التنفيذ لصالح شركات تجارية
ومؤسسات حكومية في جميع
أنحاء العالم.

فحوصات مستقلة أجريت في
الولايات المتحدة (يوتا)، منغوليا
(إردنيت)، أوكرانيا، روسيا
(كيميروفو)، والقرم.



**Made
in Russia**

Voluntary certification system «Made in Russia»
Registered in the Unified Register of registered voluntary certification systems
Reg. № РОСС RU.31685.04PЭЦО from the 24th of May 2017

Система добровольной сертификации «Сделано в России»
Зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем
добровольной сертификации
Reg. № РОСС RU.31685.04PЭЦО от 24 мая 2017 г.

CERTIFICATE OF CONFORMITY СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СС.002667

Valid from 20.10.2025 to 05.10.2028

Срок действия с по

Applicant/Manufacturer: Poisk Group LLC, 299040, Russia, Sevastopol,
st. Khristaleva, 143

Заявитель/Изготовитель: ООО «ГРУППА ПОИСК», 299040, Россия, г. Севастополь,
ул. Хрусталева, д. 143

Products: Methodology for calculating predicted ore resources in deep-lying deposits, using
the parameters of ore bodies obtained using remote geospace methods of geological exploration
and field geophysical equipment of the Poisk complex (FEACN of the CU 9015809100)

Продукция: Методика подсчета прогнозных ресурсов руд в глубокозалегающих залежах, с
использованием параметров рудных тел, полученных с помощью дистанционных
геоспациальных методов геологоразведки и полевой геофизической аппаратуры комплекса
«Поиск» (Код ТН ВЭД ЕАЭС 9015809100)

Comply with the voluntary certification system "Made in Russia" requirements.

Соответствует требованиям Системы добровольной сертификации «Сделано в России».

Certificate is issued on the basis of: Declaration of conformity company Poisk Group LLC
on the Reliability of the voluntary certification system "Made in Russia" dated 07.10.2025 No.1/25.

Сертификат выдан на основании: Декларация о соответствии компании
ООО «ГРУППА ПОИСК» № 1/25 от 07.10.2025 по направлению «Надежность» системы
добровольной сертификации «Сделано в России».

Made in Russia VCS Holder Russian Export Center JSC;
123610, Moscow, Paveletsky municipal district;
Krasnopresnenskaya embankment, 12; floor 13; room 1301;
e-mail: madeinrussia@exportcenter.ru
tel: +7(495)937-42-47

Держатель СЭС «Сделано в России» АО «Российский экспортный
центр, 123610, г. Москва, внутри муниципального округа
Пресненский, наб. Краснопresненский, д. 12, этаж 13, комн. 1301
адрес электронной почты: madeinrussia@exportcenter.ru
тел: +7(495)937-42-47

Vice President
Вице-президент



A.V. Solodov
А.В. Солодов

003845

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Reg. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МП10.Н08456

Срок действия с 26.09.2025 по 25.09.2028

№ 0057630

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: РОСС RU.0001.11МП10

Орган по сертификации продукции ООО «Прибор-Эксперт», Адрес: 143009, РОССИЯ, Московская обл., городской округ
Одинцовский, город Одинцово, бульвар Лебяжьих Прудов, дом 6А, этаж 4, помещение 25. Телефон: +7 4997030300,
адрес электронной почты: ope@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ: Методика подсчета прогнозных ресурсов в углеводородных залежах с
использованием параметров полученных с помощью дистанционных геоспациальных
методов геологоразведки и полевой геофизической аппаратуры «Поиск». Серийный
выпуск.

код ОК
71.12.33

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Группа Поиск», ОГРН: 1149204008062, ИНН:
5040004240, КПП: 504010001, Адрес: 299040, РОССИЯ, город Севастополь, ул. Хрусталева, д. 143, телефон:
+7978755212, адрес электронной почты: rishida_2004@mail.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Общество с ограниченной ответственностью «Группа Поиск», ОГРН: 1149204008062,
ИНН: 5040004240, КПП: 504010001, Адрес: 299040, РОССИЯ, город Севастополь, ул. Хрусталева, д. 143, телефон:
+7978755212, адрес электронной почты: rishida_2004@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 0014-26/09/25 от 26.09.2025 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-качество»
(индекс РОСС RU.31578.04ОЛН0.Н036)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сфера сертификации: Те



Руководитель органа

Эксперт

(Signature)

В.О. Фетисов

А.В. Нохитин

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

انظر إلى ما لا يراه الآخرون.

لم يعد الاستكشاف مقامرة، بل أصبح علماً قائماً على الكشف الدقيق. تواصلوا معنا لتطبيق قوة الكشف المباشر في مناطقكم.



RSS NMR الطريقة البسيطة للاستكشاف



Funds - LLC

جميع الحقوق محفوظة © ميشيل لويس فريدمان، 01/2026. يُمنع إعادة الإنتاج دون إذن.

نسخة مُخصصة

1. لمعرفة تكاليف الترجمة، يُرجى التواصل معنا.

2. لإضافة وثائق خاصة بالشركة، يُرجى التواصل معنا.

3. للحصول على خيار قابل للتعديل، يُرجى التواصل معنا.

4. الاستشارات متاحة على Michel.friedman@funds-llc.com أو mlf10357@yahoo.com

o جميع الترجمات والشعارات والشروط والمفاهيم المحددة هي ملك لشركة Funds-llc في جميع أنحاء العالم.
o RSS-NMR® هي علامة تجارية مسجلة عالميًا على العنوان المنزلي لميشيل لويس فريدمان ماثاريس.

إخلاء المسؤولية

الآراء والتحليلات والتفسيرات الواردة في هذا النص هي آراء مؤلفها، ميشيل لويس فريدمان، فقط، ولا تُمثل وجهات نظر أي مؤسسة أو شركة أو جهة عمل أو أي كيان آخر. يُخلى المؤلف مسؤوليته عن استخدام هذه المادة أو تفسيرها

قانون حقوق النشر © 11 مارس 1957، القانون رقم 57-298 الصادر في 11 مارس 1957، بشأن ملكية الأدب والفنانين

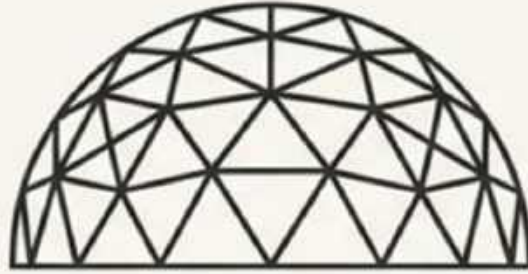
o حقوق النشر © Funds-LLC 2026-2005

o حقوق النشر © Funds-LLC 2026-2009 قسم Proactive Economic Intelligence

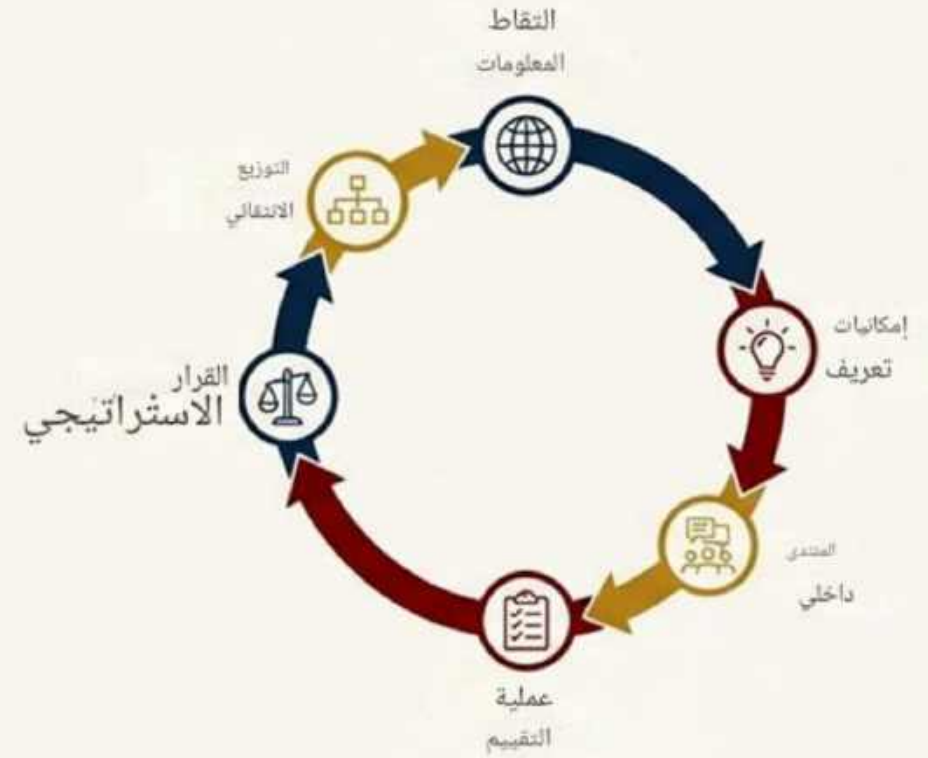
o جميع حقوق النشر © والعلامات التجارية محمية بموجب قانون حقوق النشر الأمريكي لعام 1976 والتعديلات اللاحقة، والقوانين ذات الصلة الواردة في الباب 17 من قانون الولايات المتحدة،

جميع الحقوق الأمريكية والعلامات التجارية المسجلة متوافقة مع القانون المعمول به.

براءات الاختراع والعلامات التجارية (12 ديسمبر 1980) [/https://www.copyright.gov](https://www.copyright.gov)



فاندز-ذ.م.م ذكاء الأعمال الاستباقي



شركة FANDS-LLC هي شركة استخبارات أعمال استباقية متخصصة في التحليل الاستراتيجي والحلول التقنية للقطاعات الحيوية. نحن على استعداد للتعاون في تنفيذ خطة التعافي الوطنية هذه.

مايكل ل. فريدمان

michel.friedman@fands-llc.biz

واتساب: +591 71696657

المكتب المادي: Aparthotel El Suto, Calle El Suto s/n

سان خوسيه دي تشيكييتوس، بوليفيا