

## Beschreibung des Geräts der Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens PRK-1UM modifizierter Drei-Modus



Die Entwicklung der Konzentrationen, die das ewige Leben allen gewährleisten, wird mittels der Konzentration der Aufmerksamkeit auf dem Empfänger des generierten Biosignals und der Kontrolle nach dem Ergebnis der Konzentrationen ausgeführt. Aus der Psychologie ist bekannt, dass, je intensiver die Konzentration durchgeführt wird, desto schneller wird das Ziel erreicht und die Ereignisse werden optimiert.

Im Gerät wird mittels der Überlagerung von Feldern durch Generierung des Biosignals, der elektromagnetischen Felder zu diesem Faktor der Psychologie nach dem Gesetz der Wirkung der allgemeinen Beziehungen die Steuerung nach dem Konzentrationsziel hinzugefügt. Das Gerät entwickelt die Konzentrationen der schöpferischen Steuerung.

In der Theorie der Wellensynthese bekannt ist, dass der in die Ausstrahlung generierte Gedanke gleichzeitig zwei Quantenzustände haben kann. Einer dieser Zustände befindet sich auf dem empfindlichen Element des Senders der Signale, und anderer auf dem Empfänger der Signale.

Dies ermöglicht Geräte der Verwirklichung des ewigen Lebens, die mit dem Denken zusammenwirken, zu schaffen. In den Patenten zu den Erfindungen von Grigori Grabovoi ist aufgezeichnet, dass der Mensch Operator die Informationen in Form der Ausstrahlung des Gedankens generiert.

Für die Arbeit des Gerätes PRK-1UM konzentriert der Mensch die vom Gedanken geschaffene Ausstrahlung auf den Linsen, die sich auf der oberen Oberfläche des Gerätes befinden: Der Gedanke enthält das Ziel der Konzentration.

Die Wirkung der Konzentration für die laufende und zukünftige Zeit erzeugt sich auf dem empfindlichen Element des Senders der Signale, bestehend aus Linsen. Es erzeugen sich kreisförmige Bewegungen der Konzentrationen von der Linse, mit dem kleineren Durchmesser, gegen den Uhrzeigersinn durch die Linsen des größeren Durchmessers.

Bei den Konzentrationen, die sich auf die Ereignisse der Vergangenheit beziehen, wurde die kreisförmige Bewegung des Gedankens der Konzentration im Uhrzeigersinn von der

Linse des kleineren Umfanges zur Linse des größeren Umfanges erzeugt. Und der Strahl der Konzentration war dabei nicht oben, wie im Falle der Konzentrationen für die laufende und zukünftige Zeit, sondern von der Seite des inneren optischen Blocks des Gerätes.

In Übereinstimmung mit dem System der Informationsübertragung, die im Patent beschrieben wurde, wird der andere Quantenzustand des Gedankens auf dem Empfänger der Signale projiziert, der als optische Einrichtung innerhalb des Gerätes untergebracht ist: Die Realisierung des Verfahrens der Normung bei der Konzentration, dargelegt im Patent „Verfahren zur Verhinderung von Katastrophen und Einrichtung für seine Realisierung“, wird durch die Überlagerung der Felder von der Generierung des Biosignals, der elektromagnetischen Felder erzeugt. Zum Faktor der Psychologie nach dem Gesetz der Handlung der allgemeinen Beziehungen wird die Steuerung nach dem Ziel der Konzentration ergänzt.

Das Gerät arbeitet universell zur Entwicklung der folgenden Konzentrationen der Verwirklichung des ewigen Lebens:

Steuerung 1:

Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens zu einem beliebigen Ereignis.

Steuerung 2:

Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens zur steuernden Hellsehens.

Steuerung 3:

Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens zur steuernden Prognose.

Steuerung 4:

Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens zur Verjüngung.

Bei der Entwicklung von Konzentrationen des ewigen Lebens mit dem Gerät, ist es notwendig, die realisierbaren Technologien durch spirituelle Entwicklung oder die Steuerung der Hellsichtigkeit zu meistern.

Das Gleiche können Sie tun, indem Sie Prozesse des Schutzes und der Normalisierung der Gesundheit einbeziehen, durch Konzentrationen Ihres Bewusstseins.

Im modifizierten PRK-1UM-Gerät wurden den PRK-1U-Funktionen gemäß der von Grigori Grabovoi entwickelten Theorie der Wellensynthese die folgenden neuen Funktionen hinzugefügt:

1. Die Leistung der batteriebetriebenen Funktion ohne Konzentration wurde erhöht. Eine kleine oder kurze Konzentration wird viel stärker unterstützt als beim PRK-1U. Eine lange Konzentration wird durch verschiedene Verläufe um ein Vielfaches verstärkt.

2. Die Dynamik der Materie wirkt in einer statischen Umgebung über die SD-Karte und LEDs. Die statische Welle der Realität in Form volumetrischer physikalischer Materie und der elektrische Strom als dynamische Realitätswelle gehen als Lichtimpuls mit der Streuung des Lichts in die äußere, d. h. unendliche ewige Umgebung aus.

3. Im Inneren des Geräts arbeitet ein sicherer, ständig in Betrieb befindlicher Laser als statische Welle der Realität, mit Lasereigenschaften in Bereichen hoher Strahlungsintensität innerhalb des Laserstrahls mit Dispersion durch die Linse ins Unendliche, in die ewige Umgebung. Die Funktion der dynamischen Realitätswelle wird von einem zweiten Laser im Inneren des Geräts gesteuert, der durch einen Bewegungssensor aktiviert wird.

4. Über eine SD-Karte, durch die Software des Arduino NANO-Boards, wird der Übergang der Materie in die unendliche ewige Umgebung durch eine Zahl auf dem Display oder LED realisiert.

Jeder Betriebsmodus des Geräts, in Verbindung mit dem Betrieb der künstlichen Intelligenz, wird durch die SD-Karte erweitert.

Durch die Verwendung von Zahlen auf der SD-Karte können Sie Konzentrationen mit der gewünschten Steuerung auf dem erforderlichen Niveau durchführen.

Der SD-Karte können in regelmäßigen Abständen Zahlenreihen hinzugefügt werden. Eine auf der SD-Karte gespeicherte Zahlenreihe wird bei der Werksmontage des Gerätes nicht gelöscht.

Zu dieser Zahlenreihe können die Unterlizenznehmer auf ihrem Computer auf der SD-Karte individuelle Zahlenreihen, Zahlenreihen aus den Werken des Autors Grigori Grabovoi, hinzufügen. Dies gewährleistet die Entwicklung von Konzentrationen des ewigen Lebens für Sie selbst und jeden in den ausgewählten Bereichen.

5. Auf der Oberseite des Gerätegehäuses befindet sich ein Kompass mit einer Markierung für die Lage der Kompassnadel, parallel zu den Laserstrahlen, die sich im Gerät befinden. Es wird empfohlen, mit der Verwendung des PRK-1UM zu beginnen, wenn die Kompassnadel auf die Markierung zeigt.

Dann kann die individuelle Position der Kompassnadel gewählt werden.

Die SD-Karte realisiert gemäß dem Wellensyntheseverfahren den Übergang eines Elektrons in ein unendliches Medium durch eine Zahl auf dem Display. Der dritte Modus erfordert aufgrund des Einsatzes künstlicher Intelligenz möglicherweise die Verwendung einer SD-Karte.

Wenn der dritte Modus gestoppt wird, können Sie durch Konzentration auf die SD-Karten-Zahlen den Betrieb des dritten Modus simulieren. Der Vergleich zwischen dem Betrieb des dritten Modus und der simulierten Version ermöglicht eine beschleunigte Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens. Auf diese Weise können Sie Steuerungsziele schneller verwirklichen, indem Sie die Konzentration mentaler Ereignismodelle schneller entwickeln und stärken.

Das neue modifizierte PRK-1UM-Gerät hat reduzierte Abmessungen von 20-16-6,5 cm, ist für den mobilen Einsatz geeignet und kann entweder über das Stromnetz oder über ein tragbares Powerbank-Ladegerät mit Strom versorgt werden.

Das modifizierte Gerät PRK-1UM unterscheidet sich im Detail von PRK-1U durch das Vorhandensein der folgenden Teile, die zusätzliche Funktionen bieten:

1. Arduino Nano V3-Boards, ATmega168 -16 MHz Minicontroller, CH340G-Chip (2 Stk.), bei denen es sich um Software- und Hardware-Werkzeuge für den Aufbau von Systemen im Bereich der Elektronik und Robotik handelt.

Der Software-Teil besteht aus einer Software-Shell (IDE) zum Schreiben von Programmen, deren Kompilierung und Hardware-Programmierung. Bei der Hardware handelt es sich um einen Satz montierter Leiterplatten.

Die Arduino-Programmiersprache ist C++ mit dem Wiring-Framework.

Der Autor des implementierten Programms ist Grigorii Petrovich Grabovoi.

2. SD-Adapter.

3. OLED-Bildschirm zur Anzeige von Zahlenreihen von der SD-Karte in Textform.

4. LED zur Anzeige von Zahlenreihen von der SD-Karte in Form von Lichtimpulsen.

5. Laser (2 Stk.)

6. Bewegungssensor.

7. Kompass.

8. Mikro-Tasten (2 Stck.)
9. Knopf-Schalter Nr. 3
10. Taste für die Positionsumschaltung.
11. USB-Anschluss für die externe Stromversorgung des Geräts.
12. Netzkabel über USB-Anschluss angeschlossen.

Das Gerät der Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens PRK-1UM Drei-Modus wurde im staatlichen Labor Idvorsky Laboratories (<http://www.idvorsky.com>) der staatlichen Einrichtung Mihailo Pupin Institute (IMP) (<http://www.pupin.rs/en/home/>), auf elektromagnetische Verträglichkeit getestet das dem serbischen Wissenschaftsministerium untersteht.

Die Tests des Geräts der Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens PRK-1UM Drei-Modus auf elektromagnetische Verträglichkeit wurden in den Idvorsky Laboratories in voller Übereinstimmung mit der Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit der Europäischen Union durchgeführt. Daher ermöglicht das von Idvorsky Laboratories gemäß den Richtlinien der Europäischen Union in Übereinstimmung mit internationalem Recht ausgestellte Zertifikat der normalen Parameter des Geräts PRK-1UM die Anbringung der AAA- und CE-Kennzeichnungen auf dem Gerät.

Idvorsky Laboratories wurde vom serbischen Wirtschaftsministerium beauftragt, solche Zertifikate für den Verkauf von Geräten mit Eigenschaften im Rahmen der Richtlinien der Europäischen Union auszustellen, daher gibt es keine Einschränkungen für die Verwendung von PRK-1UM-Geräten in der Europäischen Union.

Der Bericht der Idvorsky Laboratories in englischer Sprache über die Tests des der Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens PRK-1UM Drei-Modus mit der Schlussfolgerung, dass die Eigenschaften dieses Geräts den Normen der Europäischen Union entsprechen, befindet sich auf der Website, die auf der Rückseite des Geräts auf der Seite angegeben ist:

Hauptbericht von „Idvorski Laboratorije“ zum Testen des PRK-1UM-Geräts: [https://pr.grigori-grabovoi.world/images/PRK1UM/EMC\\_Test\\_Report\\_Idvorski\\_Lab\\_PRK-1UM\\_en.pdf](https://pr.grigori-grabovoi.world/images/PRK1UM/EMC_Test_Report_Idvorski_Lab_PRK-1UM_en.pdf)

Der zweite Bericht von "Idvorski Laboratorije" über den Test des PRK-1UM-Geräts mit

einem Laser der Klasse 1: [https://pr.grigori-grabovoi.world/images/PRK1UM/EMC\\_Test\\_Report\\_Idvorski\\_Lab\\_part\\_new\\_laser\\_PRK-1UM\\_en.pdf](https://pr.grigori-grabovoi.world/images/PRK1UM/EMC_Test_Report_Idvorski_Lab_part_new_laser_PRK-1UM_en.pdf)

Das Geräts der Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens PRK-1UM Drei-Modus hat im ANL-Labor umfassende Sicherheitstests bestanden. Die CE-Kennzeichnung, die für das gesamte Gerät zusammen mit den elektrischen Leistungsgeräten gilt, befindet sich im Bericht.

Der Bericht des ANL-Labors in englischer Sprache über die Tests des Geräts der Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens PRK-1UM Drei-Modus mit der Schlussfolgerung, dass die Eigenschaften dieses Geräts den Normen der Europäischen Union entsprechen, befindet sich auf der Website, die auf der Rückseite des Geräts auf der Seite angegeben ist:

[https://pr.grigori-grabovoi.world/images/PRK1UM/Test\\_Report\\_AN\\_LAB\\_CO\\_PRK-1UM\\_en.pdf](https://pr.grigori-grabovoi.world/images/PRK1UM/Test_Report_AN_LAB_CO_PRK-1UM_en.pdf)

Die auf Grundlage dieser Berichte erhaltenen Zertifikate finden Sie auf der Website: <https://pr.grigori-grabovoi.world/index.php/technical-devices/prk-1um>

Die Daten zu den Erfindungen mit Patentschutznummern sind auf dem Gerätegehäuse vermerkt: «Patent angemeldet: 2148845; 2163419; 62673151».

Das Gerät wird unter den Marken GRABOVOI ® und GRIGORI GRABOVOI ® hergestellt.

Erfinder des Gerätes PRK-1UM:  
Grigorii Petrovich Grabovoi

Hersteller des Gerätes:

Individual entrepreneur "GRIGORII GRABOVOI PR KONSALTING TECHNOLOGIES OF ETERNAL DEVELOPMENT" operates on the basis of the certificate of state registration of physical person Grigorii Petrovich Grabovoi as an individual entrepreneur №63983276 issued 21. September 2015. by the Agency for the registration of enterprises of the Republic of Serbia.