

Descripción del dispositivo para el desarrollo de las concentraciones de vida eterna PRK-1UM modificado de tres modos



El desarrollo de las concentraciones que aseguran la vida eterna para todos se logra mediante la concentración de la atención en el receptor de la bioseñal generada y del control del resultado de la concentración. De la psicología se sabe que mientras más concentraciones se realizan más rápido se alcanzan los objetivos, se optimizan los eventos.

En el dispositivo la superposición de campos de la generación de la bioseñal a los campos electromagnéticos a ese factor de la psicología según la ley de las relaciones universales se agrega el control por el objetivo de la concentración. El dispositivo desarrolla la concentración del control creativo.

En la teoría de la síntesis de ondas es conocido que el pensamiento que genera una luminosidad puede estar a la vez en dos estados cuánticos. Uno de ellos está en el elemento sensor del transmisor de señales y el otro en el receptor de señales. Esto permite crear dispositivos para el aseguramiento de la vida eterna, que interactúan con el pensamiento.. En las patentes de los inventos de Grigori Grabovoi se indica que es la persona, el operador, que genera información en la forma de una luminosidad del pensamiento.

Para el funcionamiento del PRK-1UM la persona concentra la luz creada por el pensamiento, sobre las lentes que se encuentran en la superficie del dispositivo. El pensamiento contiene el objetivo de la concentración. La acción de la concentración para el presente y el futuro se produce sobre el elemento sensor del transmisor de señales donde se encuentran las lentes. A partir de la lente pequeña se realizan movimientos circulares en dirección contraria a las agujas del reloj, a través de las lentes de mayor tamaño.

En las concentraciones que se relacionan con los eventos del pasado el movimiento rotatorio va en dirección de las agujas del reloj desde la lente pequeña hacia la lente más grande. Y la luz de la concentración no estaba arriba como ocurrió en el caso de la concentración para el presente y el futuro, sino venía del lado del bloque óptico interno del dispositivo.

De acuerdo con el sistema de transmisión de la información descrito en la patente, el otro estado cuántico del pensamiento se proyecta sobre el receptor de señales ubicado como un dispositivo óptico en el interior del dispositivo.

La implementación del método de normalización, mediante la concentración, descrita en la patente "Método de prevención de las catástrofes y el dispositivo para su realización" se produce mediante la superposición de campos a partir de la generación de bioseñal, de campos electromagnéticos. Al factor de la psicología por la ley de la acción de las relaciones universales se agrega el control por el objetivo de la concentración.

El dispositivo trabaja de un modo universal por el desarrollo de las siguientes concentraciones para asegurar la vida eterna:

Control 1:

El desarrollo de las concentraciones de la vida eterna por cualquier evento.

Control 2:

El desarrollo de las concentraciones de la vida eterna por la clarividencia directiva.

Control 3:

El desarrollo de las concentraciones de la vida eterna por el pronóstico directivo.

Control 4:

El desarrollo de las concentraciones de la vida eterna por el rejuvenecimiento.

Al desarrollar concentraciones de vida eterna con el dispositivo, es necesario ir dominando las tecnologías realizables por desarrollo espiritual o controlando la clarividencia.

Para poder hacer lo mismo, mediante la inclusión de procesos de protección y normalización de la salud, por las concentraciones de su conciencia.

En el dispositivo PRK-1UM modificado, se han añadido las siguientes funciones nuevas a las funciones PRK-1U de acuerdo con la teoría de síntesis de ondas creada por Grigori Grabovoi:

1. Se ha aumentado la potencia de la función autónoma sin concentración. Una concentración pequeña o corta se potencia mucho más que en PRK-1U. Una concentración larga se potencia con varias progresiones muchas veces.

2. La dinámica de la materia funciona en un entorno estático a través de la tarjeta SD y los LED. La onda estática de la realidad en forma de materia física volumétrica y la corriente eléctrica como onda dinámica de la realidad que emerge en un impulso de luz con dispersión de la luz en el entorno externo, es decir, infinito eterno.

3. En el interior del dispositivo, un láser seguro y de funcionamiento constante se desempeña como onda estática de la realidad, con propiedades láser en zonas de alta intensidad de emisión dentro del rayo láser con dispersión a través de la lente hacia el infinito, hacia el entorno eterno. La función de onda dinámica de la realidad opera desde el segundo láser en el interior del dispositivo, que es activado por un sensor de movimiento.

4. A través de la tarjeta SD, por el software de la placa Arduino NANO, la transición de la materia al entorno eterno infinito se realiza a través de un número en la pantalla o LED.

Cada modo de funcionamiento del dispositivo en relación con el funcionamiento de la inteligencia artificial es reforzado por la tarjeta SD.

Mediante el uso de números en la tarjeta SD, las concentraciones se pueden llevar a cabo con el control necesario en el nivel necesario. Las series de números se pueden añadir periódicamente a la tarjeta SD. Una serie numérica grabada en la tarjeta SD no se borra durante el montaje de fábrica del aparato. A esa serie de números, los Sublicenciados pueden añadir en su ordenador a la tarjeta SD series de números individuales, series de números de las obras de Grigori Grabovoi. De este modo, se proporciona el desarrollo de las concentraciones de la vida eterna para sí mismo y para todos en las áreas elegidas.

5. En la superficie superior de la caja del dispositivo hay una brújula con marca de ubicación de la aguja de la brújula paralela a los rayos de los láseres que están dentro del dispositivo. Se recomienda comenzar la localización inicial para utilizar el PRK-1UM cuando la aguja de la brújula esté apuntando a la marca. A continuación, se puede seleccionar la ubicación individual de la aguja de la brújula.

De acuerdo con el proceso de síntesis de onda, la tarjeta SD realiza la transición del electrón al entorno infinito a través del número en la pantalla. El tercer modo, debido a la operación de la inteligencia artificial, puede requerir el uso de números de la tarjeta SD. Ya que cuando el tercer modo de funcionamiento se detiene, la concentración en los números de la tarjeta SD permite simular el funcionamiento del tercer modo. La comparación del funcionamiento del tercer modo y la versión simulada permite acelerar el desarrollo de las concentraciones de la vida eterna. Por lo tanto, los objetivos de control pueden realizarse más rápidamente mediante el desarrollo más rápido y la intensificación de las concentraciones de los modelos mentales de los eventos.

El nuevo dispositivo PRK-1UM modificado tiene dimensiones reducidas de 20-16-6,5 cm, conveniente para el uso móvil, y la posibilidad de alimentación ya sea de la red eléctrica o de un cargador portátil Power bank.

El dispositivo modificado PRK-1UM se diferencia en detalle de PRK-1U por la presencia de las siguientes piezas que proporcionan funciones adicionales de PRK-1UM:

1. Placas Arduino Nano V3, minicontrolador ATmega168 -16 MHz, chip CH340G (2 uds.), que son herramientas de software y hardware para construir sistemas en el campo de la electrónica y la robótica. La parte de software consiste en un intérprete de comandos de software (IDE) para escribir programas, su compilación y programación de hardware. La parte hardware es el conjunto de placas de circuito impreso ensambladas. El lenguaje de programación de Arduino es C++ con el framework Wiring.

El autor del programa implementado es Grigorii Petrovich Grabovoi.

2. Adaptador SD.

3. Pantalla OLED para la visualización de series de números de la tarjeta SD en forma de texto.

4. LED para visualizar las series de números de la tarjeta SD en forma de impulsos luminosos.

5. Láseres (2 uds.).

6. Sensor de movimiento.

7. Brújula.

8. Microbotones (2 uds.).

9. Interruptor de botón nº 3.

10. Botón de conmutación de posición.

11. Conector USB para conectar alimentación externa al dispositivo.

12. Cable de alimentación conectado a través del conector USB.

El dispositivo para el desarrollo de concentraciones de vida eterna PRK-1UM de tres modos se probaron para determinar la compatibilidad electromagnética en el laboratorio estatal Idvorsky Laboratories (<http://www.idvorsky.com>) del instituto estatal Mihailo Pupin Institute (IMP) (<http://www.pupin.rs/en/home/>), que está subordinado al Ministerio de Ciencia de Serbia.

La prueba del dispositivo para el desarrollo de las concentraciones de la vida eterna PRK-1UM de tres modos para compatibilidad electromagnética se ha llevado a cabo en los Idvorsky Laboratories en total conformidad con la Directiva de Compatibilidad

Electromagnética de la Unión Europea. Por lo tanto, el certificado de parámetros normales del dispositivo PRK-1UM emitido por los Laboratorios Idvorsky de acuerdo con las Directivas de la Unión Europea de acuerdo con el derecho internacional permite colocar las marcas AAA, CE en el dispositivo.

El Ministerio de Economía de Serbia ha designado a los Laboratorios Idvorsky para emitir dichos certificados para la venta de dispositivos con características dentro del marco de las directivas de la Unión Europea, por lo tanto, no existen restricciones para el uso de dispositivos PRK-1UM en la Unión Europea.

El informe en inglés de los Laboratorios Idvorsky sobre las pruebas del dispositivo de desarrollo de las concentraciones de la vida eterna PRK-1UM de tres modos con la conclusión de que las características de este aparato cumplen con los estándares de la Unión Europea se encuentra en el sitio web indicado en el panel posterior del aparato en la página:

Informe principal de «Idvorski Laboratorije» sobre las pruebas del dispositivo PRK-1UM: https://pr.grigori-grabovoi.world/images/PRK1UM/EMC_Test_Report_Idvorski_Lab_PRK-1UM_en.pdf

El segundo informe de «Idvorski Laboratorije» sobre las pruebas del dispositivo PRK-1UM con un láser de clase 1:

https://pr.grigori-grabovoi.world/images/PRK1UM/EMC_Test_Report_Idvorski_Lab_part_new_laser_PRK-1UM_en.pdf

El dispositivo de desarrollo de las concentraciones de la vida eterna PRK-1UM de tres modos ha superado pruebas de seguridad exhaustivas en el laboratorio ANL. El marcado CE que se aplica a todo el dispositivo junto con los dispositivos de alimentación eléctrica se encuentra en el informe.

El informe del laboratorio ANL en inglés sobre las pruebas del dispositivo de desarrollo de las concentraciones de la vida eterna PRK-1UM de tres modos con la conclusión de que las características de este dispositivo cumplen con los estándares de la Unión Europea se encuentra en el sitio web indicado en el panel posterior del dispositivo en la página:

https://pr.grigori-grabovoi.world/images/PRK1UM/Test_Report_AN_LAB_CO_PRK-1UM_en.pdf

Los certificados obtenidos sobre la base de los informes se muestran en la página del sitio web <https://pr.grigori-grabovoi.world/index.php/technical-devices/prk-1um>

La información sobre las invenciones, sobre la base de la cual se creó el dispositivo, se muestra en el dispositivo con los números de protección de la patente: «Patente pendiente: 2148845; 2163419; 62673151».

El dispositivo se fabrica con el uso de las marcas GRABOVOI® y GRIGORI GRABOVOI®.

El Inventor del dispositivo PRK-1UM:
Grigorii Petrovich Grabovoi

Fabricante del dispositivo:

Empresario individual «Grigorii Grabovoi PR KONSALTING TECHNOLOGIES OF ETERNAL DEVELOPMENT», que actúa sobre la base del certificado de registro estatal de la persona física Grigorii Petrovich Grabovoi como empresario individual del 21 de septiembre de 2015, bajo el número №63983276 emitido por la Agencia de Registro de Empresas de la República de Serbia.