



DEPARTMENT  
OF ENTREPRENEURSHIP  
AND INNOVATIVE DEVELOPMENT  
OF MOSCOW

**ME** **MOSCOW**  
export center

2021



# **MEDICALSOFT**

## **GmbH „Medicalsoft“**

# Firmendaten:

**Gegründet:** 2001

**Tätigkeit:**

Hersteller von medizinischen  
Diagnosegeräten

Hersteller von Sport- und  
Fitnessstestgeräten

**Anzahl der Mitarbeiter:** 7

**Jahresumsatz:** 57 470€



# Produktdaten:

Sportprüfstand (Fitnesskiosk)



# Einsatzgebiete

- Sport
- Fitness
- Sanatorien
- Sport- und Rehakliniken
- Sport-Teams
- Fitnessclubs
- Medizinische Einrichtungen



# Produktion:

## **Angewandte Technologien:**

Moskau, Russland - Schnelle nicht-invasive Bestimmung des funktionellen Zustands eines Sportlers mit vier klassischen Diagnosemethoden (Bioimpedanz, galvanische Hautreaktion, digitale Pulswellenanalyse, digitale Analyse der Herzfrequenzvariabilität) sowie integrierter Software Kreuzanalyse von bestimmten physiologischen Indikatoren.

**Ausrüstung:** Sensorstände für Fitness-tests aus eigener Produktion

**Produktionskapazität (Einheiten/Jahr oder andere):** 100 Einheiten/Jahr

## **Innovative Entwicklungen:**

Erstmals in einem Soft- und Hardwarekomplex kommen vier klassische Diagnoseverfahren zum Einsatz, wodurch der Einsatz einer Vielzahl unterschiedlicher Geräte sowie Zeit- und Personalkosten bei der Erstellung eines individuellen Sportprogramms auf Basis von die Testergebnisse.

Die Ermittlung einer Vielzahl von integralen Bewertungen zur Bewertung der Hauptfunktionssysteme ist ein wichtiger Hilfsfaktor bei der Erstellung eines individuellen Sporttrainingsprogramms, eines Ernährungsprogramms und eines Erholungsprogramms für einen Sportler.

# Zertifizierung:

## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИКАЛСОФТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121205, территория Сколково инновационного центра, бульвар Большой, дом 42, строение 1, Эт 4 пом 1680 Р/М 8, основной государственный регистрационный номер: 1187746483760, номер телефона: +74999387362, адрес электронной почты: eaes\_tnts@mail.ru

**в лице** Генерального директора Медведева Сергея Владимировича

**заявляет, что** Сенсорный стенд велнес и фитнес тестирования торговой марки «МЕДИКАЛСОФТ», Модели «MS PRO», «MS FIT»

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИКАЛСОФТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 121205, территория Сколково инновационного центра, бульвар Большой, дом 42, строение 1, Эт 4 пом 1680 Р/М 8. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.30.14-001-02388617-2020 СЕНСОРНЫЙ СТЕНД ВЕЛНЕС И ФИТНЕС ТЕСТИРОВАНИЯ «MS PRO», «MS FIT». Код ТН ВЭД ЕАЭС 8423109000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**


Протокола испытаний № 02-1197-2020 от 28.02.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ГЕРЦ» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕАЭС», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 15.12.2020 года, Протокола испытаний № 02-1198-2020 от 28.02.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ГЕРЦ» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕАЭС», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 15.12.2020 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" раздела 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.02.2025 включительно

\_\_\_\_\_  
(подпись)  М. П. Медведев Сергей Владимирович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ49.В.04326/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.02.2020

## **Globale Präsenz (Export):**

USA, EU-Länder, Großbritannien, Japan, Vereinigte Arabische Emirate, China usw.

# Kundendienst:

**Technischer Support:** ja

**Garantie und Support nach der Garantie:** ja

**Lieferung von Ersatzteilen und Zubehör:** ja

**Qualität und Umwelt:** ja





# Kontakt Daten:

**Alexey Belozerov**  
**Direktor**

**E-mail:** [294ba@medical-soft.ru](mailto:294ba@medical-soft.ru)  
**+7-985-767-37-03**

2021



# Vielen Dank

**Adresse:** 121205 Moskau, Territorium des Innovationszentrums Skolkovo, Bürozentrum Technopark, Bolschoi-Boulevard, Haus 42, Gebäude 1, Etage 4, Büro 1680

**Allgemeine e-mail:** [294ba@medical-soft.ru](mailto:294ba@medical-soft.ru)