



Made in Russia



Empresas. Marcas. Exportadores. Indústria Médica



Ogonyok

Centro Científico e de Produção Ogonyok, estabelecido em 1987, é hoje uma das principais empresas russas na indústria da reabilitação, unindo-se dentro da base de produção de microcluster, centro científico e metodológico, centro de reabilitação, uma cadeia de salões ortopédicos a pé.



Ogonyok



Centro Científico e de Produção Ogonyok, estabelecido em 1987, é hoje uma das principais empresas russas na indústria da reabilitação, unindo-se dentro da base de produção de microcluster, centro científico e metodológico, centro de reabilitação, uma cadeia de salões ortopédicos a pé.

Os serviços da empresa incluem: produção de uma vasta gama de produtos ortopédicos; desenvolvimento de tecnologias de reabilitação, hardware e software para a sua implementação; reabilitação de pacientes com doenças do sistema nervoso e do sistema músculo-esquelético.



Além disso, ao longo de todos os anos da sua existência, o Centro Científico e de Produção Ogonyok tem vindo a realizar trabalhos

científicos e práticos com o objectivo de criar novas amostras de equipamentos médicos e de reabilitação.



História da empresa

No início da década de 90, o primeiro sistema de ortopedia expressa na Rússia foi desenvolvido no Centro Científico e de Produção Ogonyok, combinando as vantagens da abordagem individual com a qualidade dos produtos em série e focando na resolução dos problemas de um paciente em particular. Um dos momentos chave na história do desenvolvimento da empresa foi a abertura do próprio centro de reabilitação Ogonyok em Electrostal, na Região de Moscou, para crianças que sofrem de paralisia cerebral, disrafismo espinhal, conseqüências de lesão cerebral e acidente vascular cerebral. O Centro foi construído às custas de seus

próprios investimentos e vem funcionando com sucesso como parte da associação desde 2003.



Centro de Reabilitação

O Centro de Reabilitação é uma moderna instalação médica com uma área total de mais de 6000 metros quadrados, que inclui um departamento de fisioterapia, uma piscina de 25 metros adaptada para aulas com deficientes, salas de diagnóstico funcional, terapia de ondas de choque, terapia oscilatória, fisioterapia, climatoterapia, terapia com misturas medicinais à base de gases medicinais de alta pureza, massagem, departamento de hidroterapia, um complexo de banhos terapêuticos, salas confortáveis para acomodar os deficientes e seus acompanhantes, salas espaçosas, jardim de

inverno, café aconchegante.

Reabilitação no Centro



A base científica e metodológica da instalação inclui métodos modernos de reabilitação da paralisia cerebral infantil, consequências de lesões craniocerebral e anomalias congênitas do sistema nervoso central e medula espinal.

Como o Centro faz parte da associação científica e produtiva, o processo de tratamento é baseado nas tecnologias de reabilitação do autor, sendo a principal delas a correção proprioceptiva dinâmica, baseada no uso de um dispositivo de carga reflexiva Graviton. O dispositivo foi desenvolvido no

A principal tarefa dos especialistas em reabilitação é implementar uma abordagem abrangente para resolver os problemas das pessoas com deficiência. Cada paciente, para além da terapia de reabilitação, recebe o conjunto necessário dos chamados pequenos aparelhos ortopédicos.

Centro Científico e de Produção Ogonyok e é hoje bem conhecido por especialistas tanto na Rússia como no estrangeiro.

A correção ortopédica é um elo obrigatório no complexo de medidas de reabilitação, por isso a empresa está constantemente trabalhando na criação de novas amostras de meios técnicos de reabilitação.

A marca Ogonyok produziu

**cerca de
100**

**ortopédico
produtos**

Produtos

Actualmente, a gama de produtos ortopédicos, desenvolvidos no Centro e produzidos sob a marca Ogonyok, conta com cerca de 100 artigos. São ligaduras, espartilhos, correctores de postura, insoles-supinadores, sistemas e dispositivos ortopédicos complexos. Nos últimos anos, a empresa desenvolveu uma linha de aparelhos ortopédicos fundamentalmente novos para as extremidades inferiores e torso para crianças deficientes devido a paralisia cerebral e disrafismo espinhal desde o primeiro ano de vida. O desenho dos aparelhos, apesar da sua complexidade, é leve e confortável para o uso diário e praticamente não limita os movimentos da criança em posição sentada, em pé e a andar, o que certamente amplia as

oportunidades de tratamento de recuperação de pacientes com paralisia espástica, aumenta o seu potencial de reabilitação e melhora a sua qualidade de vida. Para os mesmos fins, foi desenvolvido um andarilho com uma função de despeso parcial, o que torna possível, em pouco tempo, ensinar a andar aqueles pacientes que não se movem de forma independente.



Concursos e prêmios

A organização tem sido repetidamente premiada pelo Governo de Moscovo como uma das melhores empresas a trabalhar na área da inovação social.



2014

Em 2014 o Centro Científico e de Produção Ogonyok tornou-se laureado do concurso Empreendedor de Moscovo na categoria Líder da Indústria pela sua actividade de sucesso na produção de dispositivos médicos.

2016

Em 2016 o Centro Científico e de Produção Ogonyok tornou-se o vencedor do concurso O Melhor Projeto Social do Ano no campo da parceria público-privada no desenvolvimento e produção de meios técnicos para a reabilitação de pessoas com deficiência para a invenção e introdução generalizada de um aparelho biomecânico rotativo-corretivo para crianças com deficiência, que não tem análogos no mundo.

2019

Em 2019, no âmbito do mesmo concurso, o mais recente desenvolvimento da empresa, um sistema móvel de verticalização e treino de marcha para crianças deficientes com distúrbios motores, foi premiado com um prémio especial do Conselho da Federação.

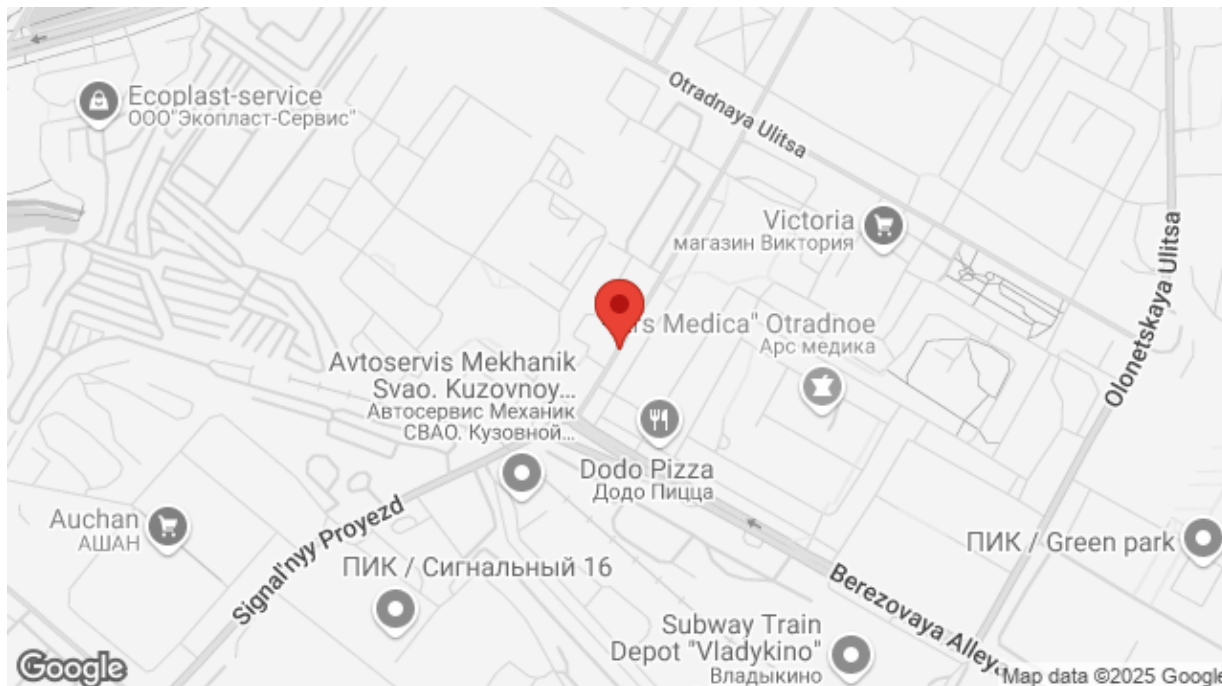


Factos sobre a empresa

Uma das empresas russas líderes na indústria de reabilitação. Invenção do dispositivo biomecânico de correção de rotação para crianças deficientes que

não tem análogos no mundo. Centro Científico e de Produção Ogonyok tornou-se um laureado do Concurso Empreendedor de Moscou e o Melhor Projeto Social do Ano.

Contactos



Rússia, Moscovo, 3B, Otradniy proezd

 +7 499 202-02-40

 info@ogonek.org





O projecto Made in Russia é uma plataforma de comércio e media digital. Inclui a agência de informação comercial Made in Russia em 12 línguas, bem como uma casa comercial digital que vende e promove bens e serviços no estrangeiro. As empresas registadas na plataforma obtêm o direito de utilizar o logotipo do projecto Made in Russia, acesso ao programa de fidelidade, serviços e instalações.



Página da marca

<https://monolith.madeinrussia.ru/pt/catalog/3329>

pr@madeinrussia.ru