



# Centro de Nanotecnologia de Compósitos

O Centro de Nanotecnologia de Compósitos é uma empresa líder no mercado de compósitos que realiza o ciclo completo de desenvolvimento e produção de produtos para várias indústrias.





# Centro de Nanotecnologia de Compósitos

O Centro de Nanotecnologia de Compósitos é uma empresa líder no mercado de compósitos que realiza o ciclo completo de desenvolvimento e produção de produtos para várias indústrias.

A empresa realiza cálculos de design e resistência, desenvolvimento de materiais, fabricação de ferramentas, pintura, montagem, prototipagem, testes e certificação. O Centro de Nanotecnologia de Compósitos possui um número significativo de patentes para os seus produtos.

**O investimento total, incluindo a compra de equipamentos de laboratório e de produção, ultrapassou**

**2 mil  
milhões**

**rublos**

O Centro de Nanotecnologia de Compósitos emprega 250 especialistas de alta classe na área de produção de 14 mil metros quadrados. A própria unidade de produção está equipada com mais de 100 unidades de equipamentos e instrumentos de medição de alta tecnologia.

A empresa é certificada segundo as normas ISO 9001:2015 e IATF 16949:2016, possui certificados de credenciamento no Registro Marinho, sistema Nanocertifica, possui licenças do Ministério da Indústria e Comércio EKPS Nº 1560, 1680, 6930.

## Products

A base do sortimento do Centro de Nanotecnologia de Compósitos é formada: Produtos para construção e infra-estrutura - sistema de reforço externo, grades, bandejas de drenagem, suportes de linhas de transmissão, caixas de proteção para tubulações de gás; Superfícies móveis de estradas; Equipamentos para torres de resfriamento - pulverizadores, coletores de água, vigas de apoio, sistemas de tubulação, pontes rolantes; Produtos para veículos aéreos não tripulados - acessórios, dispositivos de montagem, peças de fuselagem; Produção para transporte, incluindo painéis de revestimento do exterior e interior de automóveis.

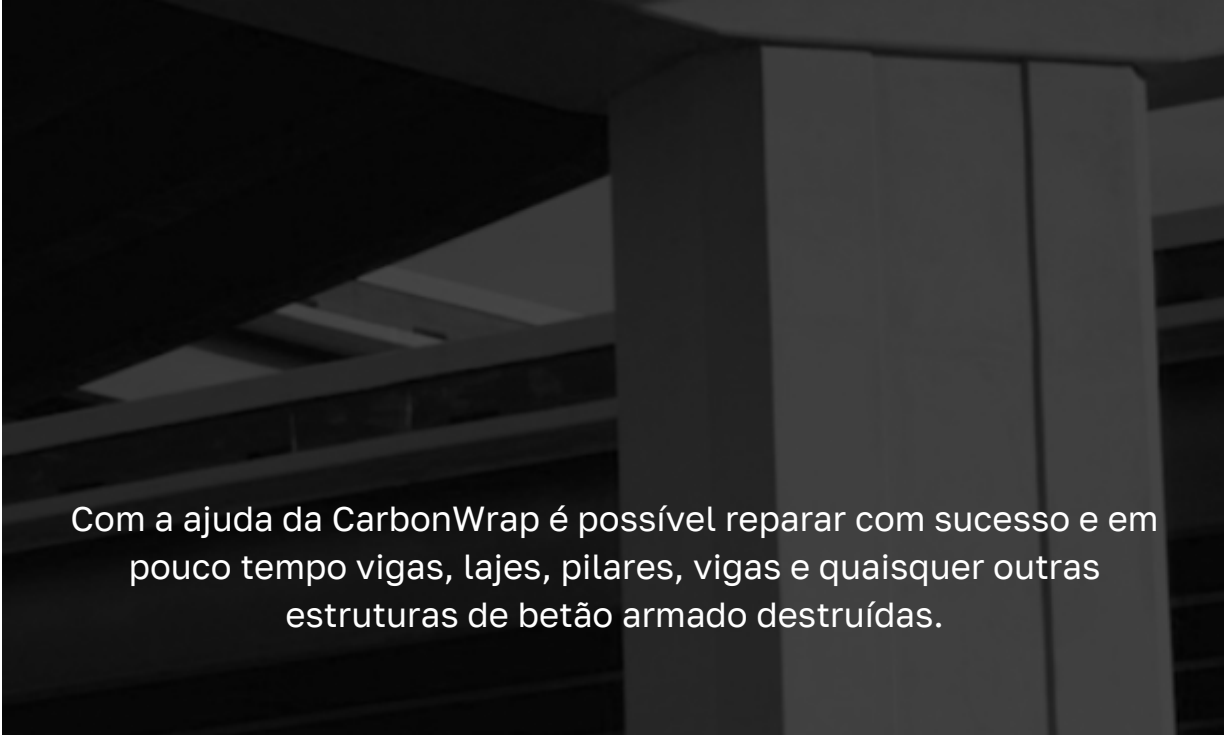




O Centro de Nanotecnologia de Compósitos vem desenvolvendo ativamente sua direção de exportação desde 2014. Assim, até hoje, uma variedade de produtos é fornecida para a Índia, Kuwait, México e Estados Unidos. O principal produto de exportação da empresa é o sistema de reforço externo CarbonWrap, projetado para reparo e restauração de estruturas de concreto armado.

Além da utilização generalizada na Rússia, também é fornecida à Turquia, Ásia, EUA, República do Cazaquistão e Bielorrússia, bem como a vários países europeus. Com a ajuda deste sistema é possível reparar com sucesso e em pouco tempo vigas, lajes, pilares, vigas e quaisquer outras estruturas de betão armado, incluindo as que tenham perdido a sua capacidade de carga.

Por exemplo, na República da Bielorrússia, utilizando produtos do Nanotechnology Center of Composites, foram reparadas as maiores passagens superiores do país - Baranovichi-Polesskye e Zapadny Obkhod, e na República do Cazaquistão - a reconstrução do maior centro comercial Almaty na cidade de Alma-Ata.



Com a ajuda da CarbonWrap é possível reparar com sucesso e em pouco tempo vigas, lajes, pilares, vigas e quaisquer outras estruturas de betão armado destruídas.

## Prêmios

A empresa Nanotechnology Center of Composites é vencedora de muitos prêmios industriais, incluindo os internacionais. Por exemplo, em 2016 a empresa foi premiada com o prestigioso JEC Innovation Awards (Paris, França) na categoria "Urban transport" pelo desenvolvimento de carrocerias autoportantes de fibra de vidro para a Hungria. Além disso, o Nanotechnology Center of Composites ganhou o prêmio Made in Moscow na categoria Best innovative export oriented product, no concurso National Champions of the Ministry of Economic Development of Russia, bem como é o líder da classificação nacional das empresas russas de alta tecnologia de rápido crescimento TechUspekh.

**O Centro de Nanotecnologia de Compósitos é uma empresa líder no mercado de compósitos, realizando o ciclo completo de desenvolvimento e produção de produtos a partir de materiais**



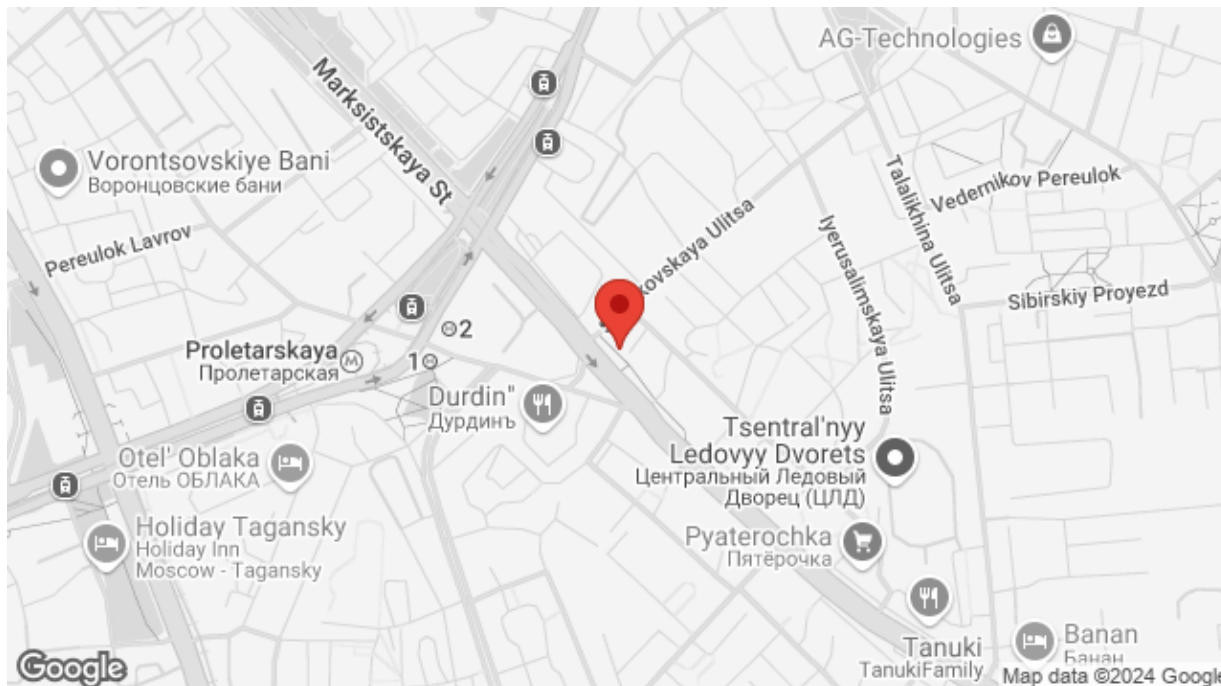
**A empresa exporta vários produtos para a Índia, Kuwait, México, EUA, República do Cazaquistão e Bielorrússia, Turquia, assim como para vários países europeus e asiáticos.**

**Para testes climáticos, físico-mecânicos, de temperatura e outros para vários produtos, a empresa tem**


**2 laboratórios de ensaio próprios**




# Contactos



Rússia, Moscovo, 42, Volgogradsky prospect, Edifício 5

 +7 495 775-46-94

 [info@nccrussia.com](mailto:info@nccrussia.com)

 [nccrussia](https://www.instagram.com/nccrussia)





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/3338>

pr@madeinrussia.ru