



# Melitta

Empresa científica e industrial Melitta é a única empresa de ciclo completo na Rússia que desenvolve e produz em série unidades ultravioletas pulsadas com lâmpadas de xenônio para desinfecção de ar e superfície.





# Melitta

Empresa científica e industrial Melitta é a única empresa de ciclo completo na Rússia que desenvolve e produz em série unidades ultravioletas pulsadas com lâmpadas de xenônio para desinfecção de ar e superfície.

Numerosas patentes russas e estrangeiras confirmam a prioridade mundial da tecnologia ótica de plasma pulsado desenvolvida pela empresa e das unidades ultravioletas pulsadas criadas com base na mesma.

Os principais consumidores dos produtos da empresa são organizações médicas. Há também experiência russa e estrangeira de aplicação bem sucedida de unidades ultravioletas em edifícios administrativos, de escritórios e públicos, hotéis e instalações de produção.

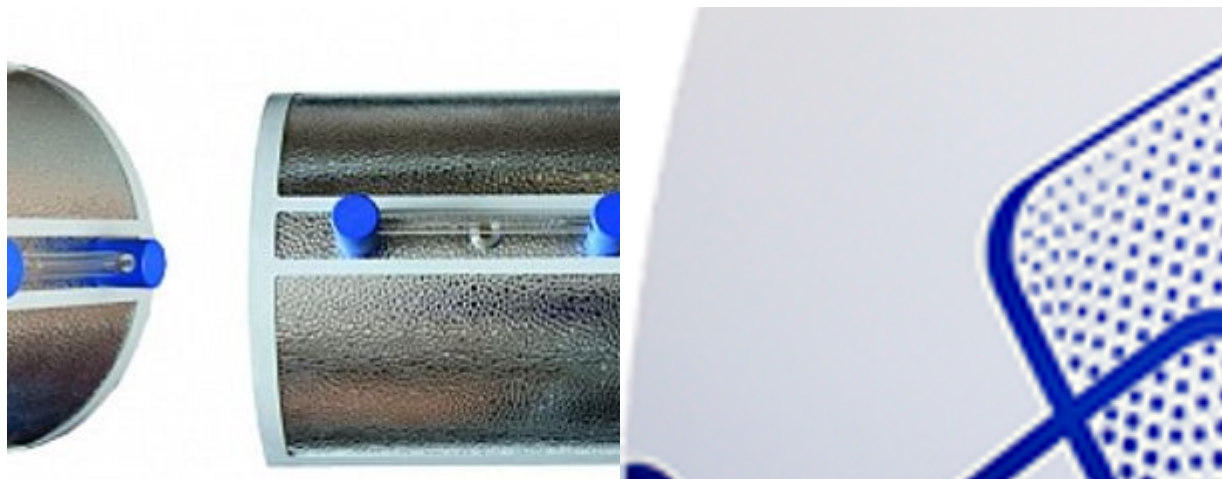


Todos os produtos da empresa têm certificados de registo do Serviço

Federal de Vigilância Sanitária (Roszdravnadzor) e certificados de conformidade com GOST R. O sistema de gestão da qualidade da empresa é certificado para a conformidade com as normas ISO, e os produtos são marcados com as marcas CE, ETL de acordo com os requisitos das normas europeias e internacionais.

## História da Empresa

Em 1991, especialistas de Melitta em conjunto com o Departamento de Engenharia de Energia da Universidade Técnica Estatal de Moscovo de Bauman desenvolveram as primeiras amostras do mundo de instalações de ultravioleta de pulso com lâmpadas de xenônio. Em 2003 a tecnologia adquiriu o aspecto acabado e foi registada pela empresa no Ministério da Saúde da Federação Russa.



## 2005

Desde 2005 a empresa iniciou a produção em série de vários modelos de unidades da série Alpha

(móveis, portáteis e estacionárias) e a sua introdução na medicina prática da saúde e espacial. A eficiência da tecnologia tem sido comprovada em numerosos estudos realizados com base nos principais centros laboratoriais e clínicas credenciados russos e estrangeiros.

## **2010**

Os especialistas de Melitta receberam o Prêmio do Governo Russo na área de ciência e tecnologia - Pelo desenvolvimento e implementação de tecnologias e instalações de plasma pulsado em medicina espacial e saúde prática.

## **2015**

A empresa tem participado activamente no programa espacial internacional ExoMars, a fim de eliminar a ameaça de infecção de Marte com esporos de bactérias capazes de sobreviver em condições extremas do espaço exterior.

## **2018**

A empresa tem vindo a seriar uma nova geração de unidades ultravioletas pulsadas da série Alpha, assim como começou a introduzir

independentemente modelos de exportação da série Yanex para o estrangeiro.

Mais de 500 organizações médicas na Rússia usam mais de

**3000** unidades  
da empresa

## Principais produtos

A empresa oferece equipamentos únicos - unidades de ultravioleta pulsada da série Alpha, bem como modelos de exportação da série Yanex, concebidos para desinfecção de emergência e rotina do ar e superfícies interiores.

Unidades ultravioletas pulsadas da nova geração da série Alpha, as mais importantes: unidade ultravioleta pulsada móvel Alpha-06 para a desinfecção de emergência de salas de 1 e 2 categorias na ausência de pessoas; unidade ultravioleta pulsada portátil Alpha-09 para a desinfecção de ar e superfície das instalações. Modelos de exportação de unidades de ultravioleta pulsada da série Yanex, incluindo as principais: unidade móvel de ultravioleta pulsada Yanex-2M para a desinfecção do ar e superfícies abertas das instalações; unidade portátil de impulso Yanex-5 para a desinfecção do ar e superfícies abertas das instalações.

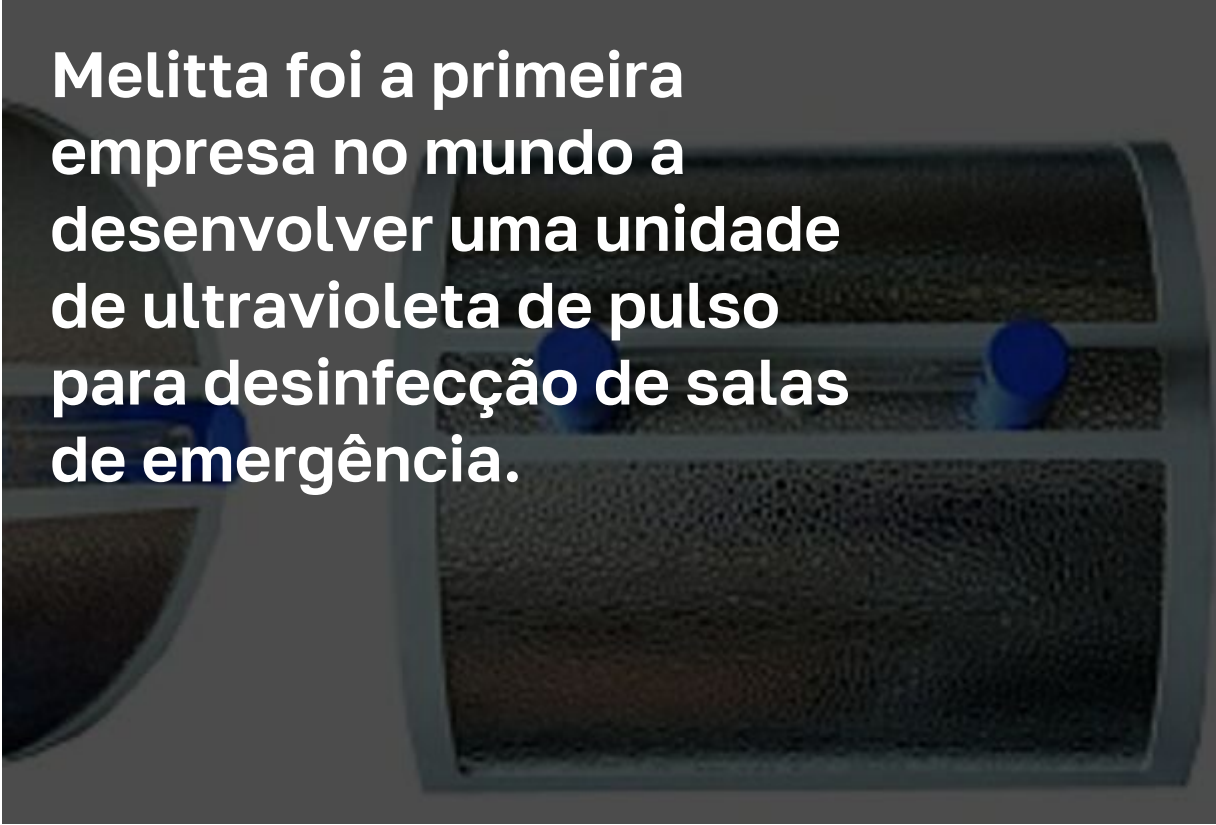


## Parceria e filiação em sindicatos


Empresa científica e industrial Melitta é membro da Câmara de Comércio e Indústria de Moscou, membro do programa do Governo de Moscou Made in Moscow, o Cluster Territorial Inovador Zelenograd, o Moscow Innovation Cluster, participante do projeto: o Moscow Export Center e o Russian Export Center, parceiro do Departamento de Empreendedorismo e Desenvolvimento da Inovação de Moscou, membro da Organização Pública Business Russia. Além de apoiar o mercado interno, a empresa participa constantemente de importantes

fóruns e exposições médicas em todo o mundo.

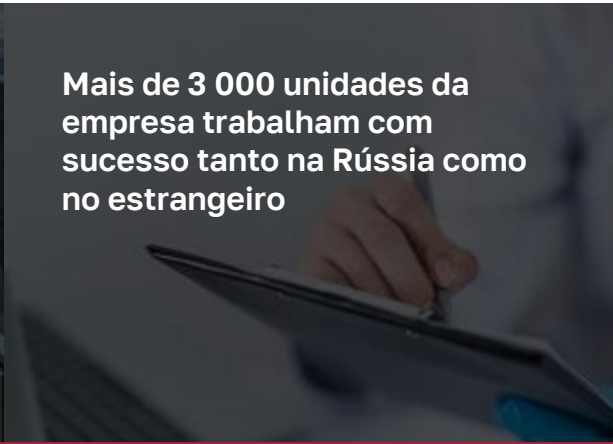




**Melitta foi a primeira empresa no mundo a desenvolver uma unidade de ultravioleta de pulso para desinfecção de salas de emergência.**



**15 anos de produção em série**

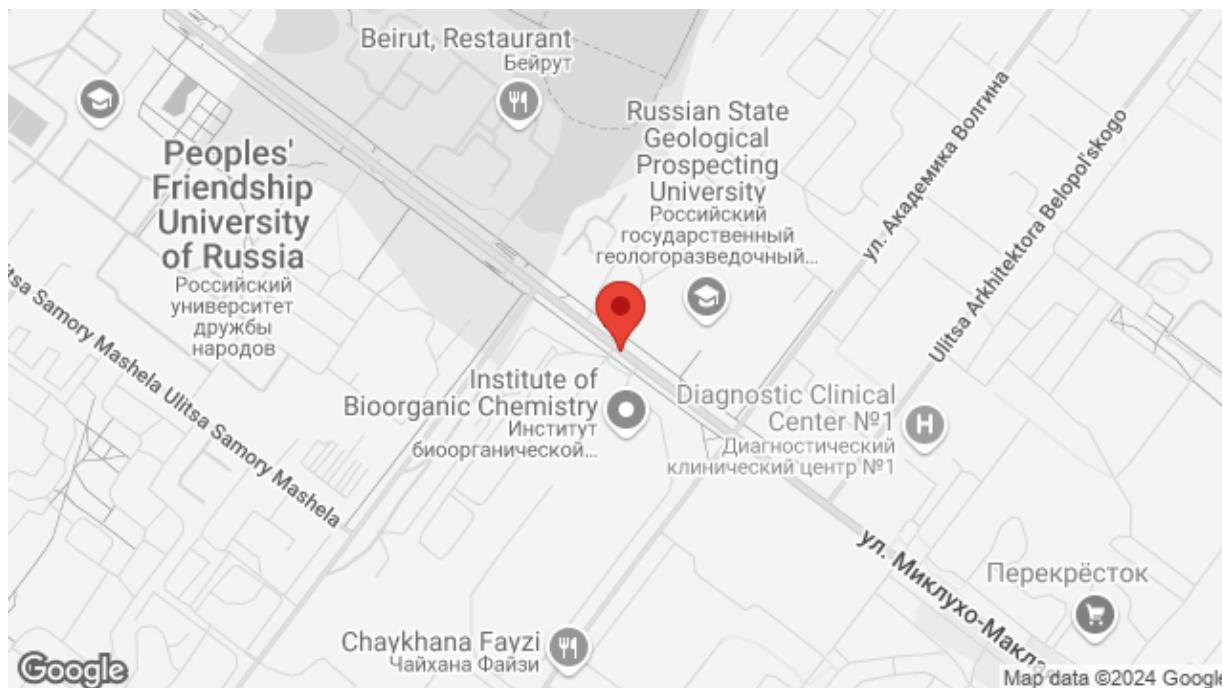


**Mais de 3 000 unidades da empresa trabalham com sucesso tanto na Rússia como no estrangeiro**


**Melitta tem conduzido pesquisa e desenvolvimento em sua indústria por mais de**

**25** anos

## Contactos



Rússia, Moscou, 16/10, ulitsa Miklukho-Maklaya

 +7 495 729-35-34

 [mail@melitta-uv.ru](mailto:mail@melitta-uv.ru)



Сделано в России



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/3314>

pr@madeinrussia.ru