



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 de ultravioleta pulsado 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.

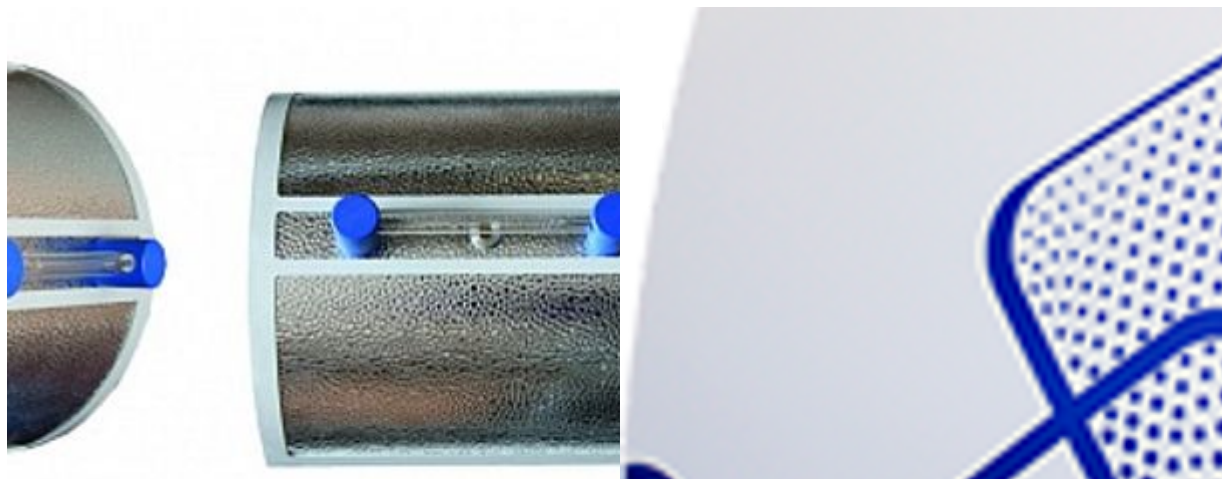


Todos os produtos da empresa têm certificados de registro do Serviço

Federal de Vigilância Sanitária (Roszdravnadzor) e certificados de conformidade com GOST R. O sistema de gestão de qualidade da empresa é certificado pela conformidade com as normas ISO, e os produtos são marcados com as marcas CE, ETL de acordo com as exigências 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 Estadual Bauman Moscou desenvolveram as primeiras amostras do mundo de instalações de ultravioleta de pulso com lâmpadas de xenônio. Em 2003 a tecnologia adquiriu o visual acabado e foi registrada 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 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 no campo da ciência e tecnologia - pelo desenvolvimento e implementação de tecnologias e instalações óticas de plasma pulsado na medicina espacial e na saúde prática.

2015

A empresa tem participado ativamente do 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 vem sendo pioneira em uma nova geração de unidades ultravioletas pulsadas da série Alpha, assim como começou a introduzir

independentemente modelos de exportação da série Yanex para o exterior.

Mais de 500 organizações médicas na Rússia usam mais de

3000 unidades
da empresa

Produtos-chave

A empresa oferece equipamento único - unidades ultravioleta pulsadas da série Alpha, bem como modelos de exportação da série Yanex, projetados para desinfecção de emergência e rotina do ar e superfícies internas.

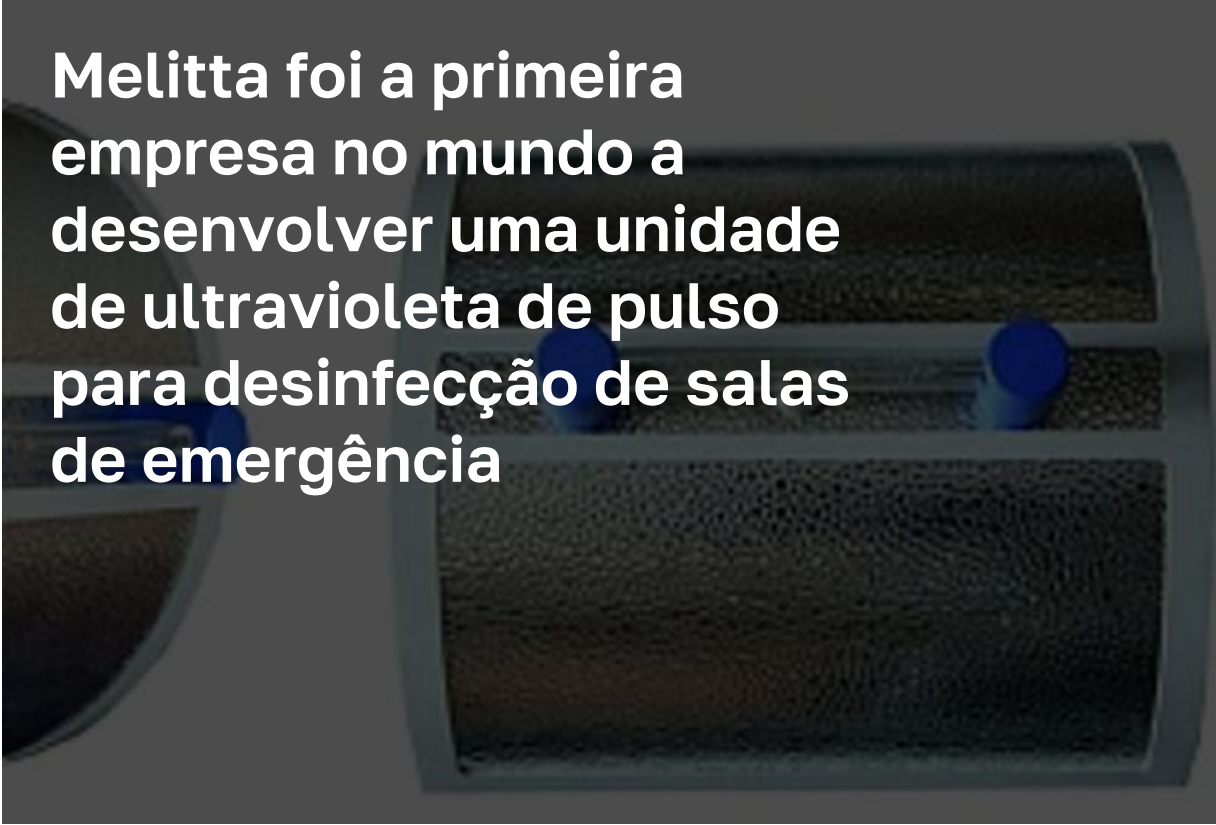
Unidades ultravioletas pulsadas da nova geração da série Alpha, a mais importante delas: unidade ultravioleta pulsada móvel Alpha-06 para desinfecção de ar de emergência de salas de 1 e 2 categorias na ausência de pessoas; unidade ultravioleta pulsada portátil Alpha-09 para desinfecção de ar e superfície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

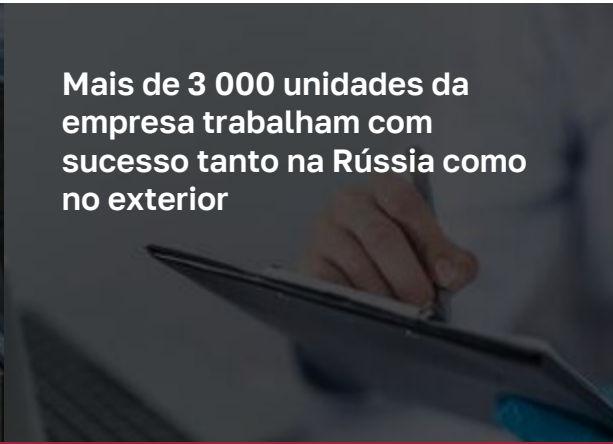
fóruns e exposições médicas em todo o mundo.



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

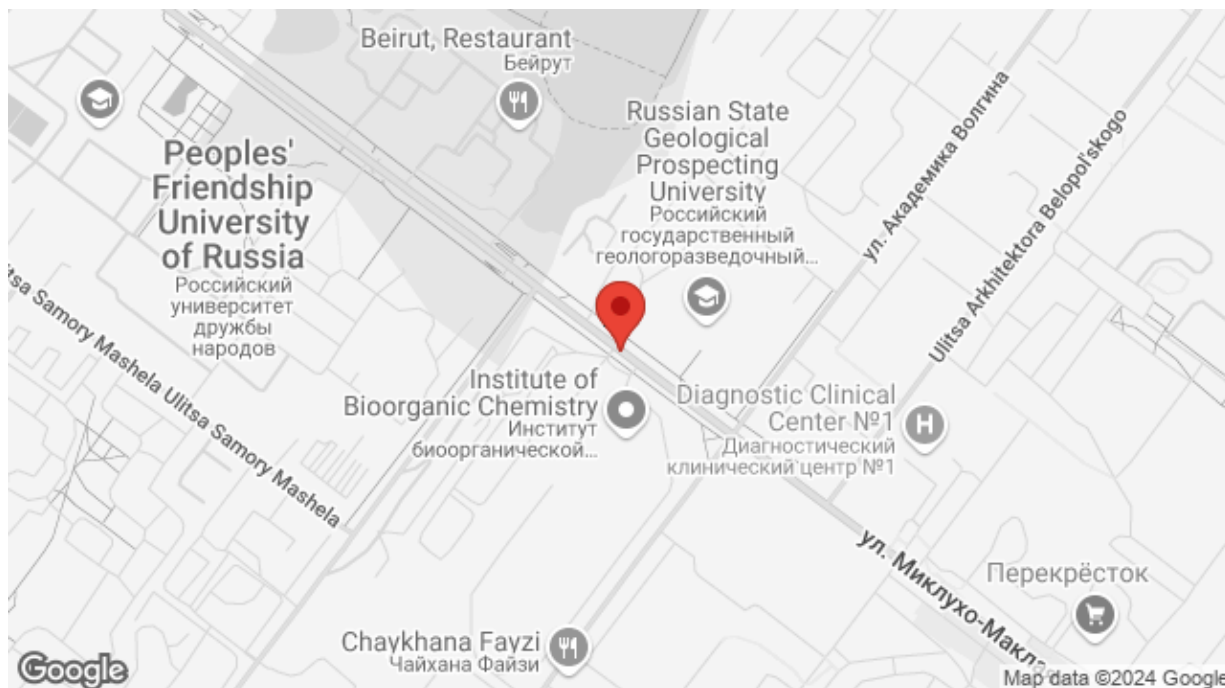


Mais de 3 000 unidades da empresa trabalham com sucesso tanto na Rússia como no exterior


A Melitta tem conduzido pesquisa e desenvolvimento em sua indústria há mais de


25 anos

Informações de contato



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

 +7 495 729-35-34

 mail@melitta-uv.ru



Сделано в России



O projeto Made in Russia é uma plataforma de comércio e mídia digital. Inclui a agência de informações comerciais Made in Russia em 12 idiomas, assim como uma casa comercial digital que vende e promove bens e serviços no exterior. As empresas registradas na plataforma recebem o direito de usar o logotipo do projeto Made in Russia, acesso ao programa de fidelidade, serviços e instalações.



Página da marca

<https://monolith.madeinrussia.ru/pt-br/catalog/3314>

pr@madeinrussia.ru