



Made in Russia



Firmy. Marki. Eksporterzy. Branża medyczna



# Melitta

Naukowo-przemysłowe przedsiębiorstwo Melitta jest jedynym w Rosji przedsiębiorstwem działającym w pełnym cyklu, które opracowuje i seryjnie produkuje pulsacyjne urządzenia nadfioletowe z lampami ksenonowymi do dezynfekcji powietrza i powierzchni.





# Melitta

Naukowo-przemysłowe przedsiębiorstwo Melitta jest jedynym w Rosji przedsiębiorstwem działającym w pełnym cyklu, które opracowuje i seryjnie produkuje pulsacyjne urządzenia nadfioletowe z lampami ksenonowymi do dezynfekcji powietrza i powierzchni.

Liczne patenty rosyjskie i zagraniczne potwierdzają światowy priorytet opracowanej przez firmę technologii plazmowo-optycznej pulsacyjnej oraz stworzonych na jej bazie jednostek nadfioletowych impulsowych.

Głównymi odbiorcami produktów firmy są organizacje medyczne. Istnieje również rosyjskie i zagraniczne doświadczenie w skutecznym stosowaniu jednostek ultrafioletowych w budynkach administracyjnych, biurowych i publicznych, hotelach i zakładach produkcyjnych.

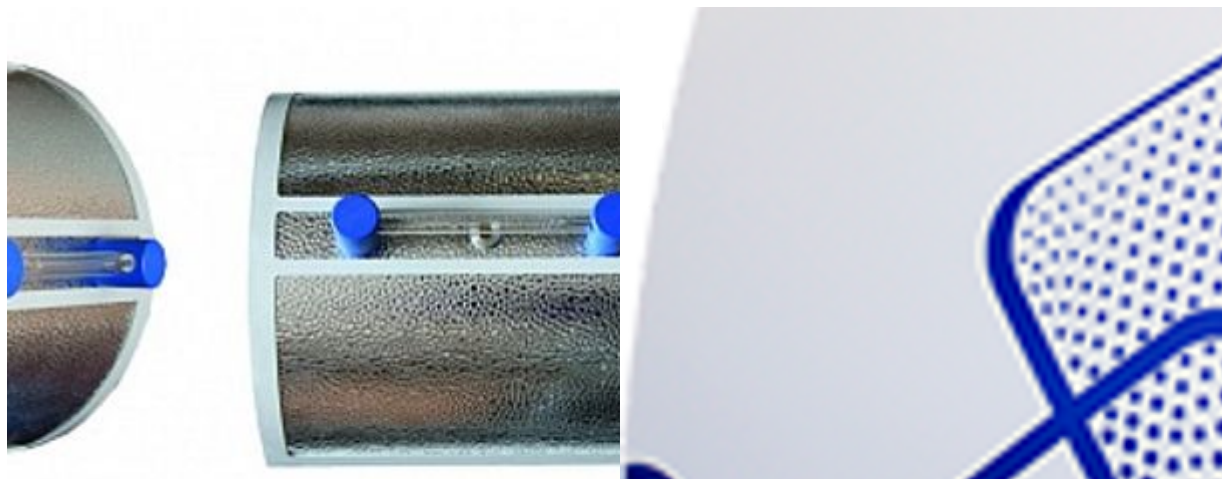


Wszystkie produkty firmy posiadają certyfikaty rejestracyjne

Federalnej Służby Nadzoru w Ochronie Zdrowia (Roszdravnadzor) oraz certyfikaty zgodności z GOST R. System zarządzania jakością firmy jest certyfikowany na zgodność z normami ISO, a produkty są oznaczone znakami CE, ETL zgodnie z wymaganiami norm europejskich i międzynarodowych.

## Historia Spółki

W 1991 roku specjaliści Melitty wraz z Wydziałem Energetyki Państwowej Politechniki Moskiewskiej opracowali pierwsze na świecie próbki impulsowych instalacji ultravioletowych z lampami ksenonowymi. W 2003 roku technologia uzyskała gotowy wygląd i została zarejestrowana przez firmę w Ministerstwie Zdrowia Federacji Rosyjskiej.



## 2005

Od 2005 roku firma rozpoczęła seryjną produkcję różnych modeli jednostek serii Alpha (mobilnych,

przenośnych i stacjonarnych) oraz ich wprowadzenie do praktycznej opieki zdrowotnej i medycyny kosmicznej. Skuteczność tej technologii została potwierdzona w licznych badaniach przeprowadzonych na bazie wiarygodnych rosyjskich i zagranicznych akredytowanych ośrodków i klinik laboratoryjnych.

## **2010**

Specjaliści z Melitty otrzymali Nagrodę Rządu Rosyjskiego w dziedzinie nauki i techniki - za opracowanie i wdrożenie technologii plazmowo-optycznych i obiektów w medycynie kosmicznej i praktycznej opiece zdrowotnej.

## **2015**

Firma aktywnie uczestniczy w międzynarodowym programie kosmicznym ExoMars w celu wyeliminowania zagrożenia zakażenia Marsa zarodnikami bakterii zdolnych do przetrwania w ekstremalnych warunkach przestrzeni kosmicznej.

## **2018**

Firma serializuje nową generację pulsujących jednostek ultravioletowych serii Alpha, a także

rozpocząła samodzielne wprowadzanie modeli eksportowych serii Yanex za granicę.

**Ponad 500 organizacji medycznych w Rosji korzysta z wiócej niż**

**3000** Jednostki  
firmy

## Kluczowe produkty

Firma oferuje unikalne wyposażenie - impulsowe urządzenia nadfioletowe serii Alpha, a także modele eksportowe serii Yanex, przeznaczone do awaryjnej i rutynowej dezynfekcji powietrza i powierzchni wewnętrznych.

Impulsowe urządzenia nadfioletowe nowej generacji z serii Alpha, najważniejsze z nich: mobilne impulsowe urządzenie nadfioletowe Alpha-06 do awaryjnej dezynfekcji powietrza w pomieszczeniach 1 i 2 kategorii w przypadku nieobecności ludzi; mobilne impulsowe urządzenie nadfioletowe Alpha-09 do dezynfekcji powietrza i powierzchni pomieszczeń. Modele eksportowe impulsowych urządzeń nadfioletowych serii Yanex, w tym kluczowe: mobilna impulsowa jednostka nadfioletowa Yanex-2M do dezynfekcji powietrza i otwartej powierzchni pomieszczeń; mobilna jednostka impulsowa Yanex-5 do dezynfekcji powietrza i otwartej powierzchni pomieszczeń.



## Partnerstwo i członkostwo w związkach

Przedsiębiorstwo Naukowo-Przemysłowe Melitta jest członkiem Moskiewskiej Izby Przemysłowo-Handlowej, członkiem programu Moskiewskiego Rządu Made in Moscow, Innowacyjnego Klastra Terytorialnego Zelenograd, Moskiewskiego Klastra Innowacyjnego, uczestnikiem projektu: Moskiewskie Centrum Eksportowe i Rosyjskie Centrum Eksportowe, partnerem Departamentu Rozwoju Przedsiębiorczości i Innowacji Moskwy, członkiem Organizacji Publicznej Biznes Rosja. Oprócz wspierania rynku krajowego, firma



stale uczestniczy w najważniejszych forach i wystawach medycznych na całym świecie.



**Melitta jako pierwsza  
firma na świecie  
opracowała urządzenie do  
impulsowej dezynfekcji  
ultrafioletowej w  
pogotowiu ratunkowym.**

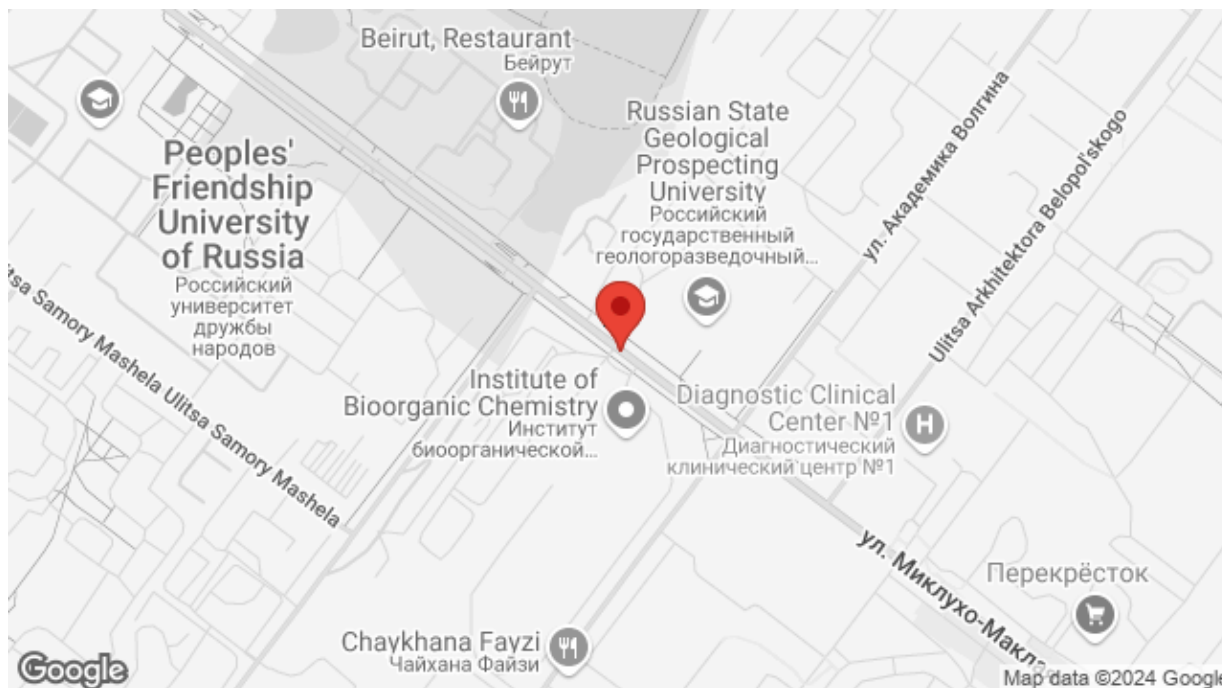
**15 lat produkcji seryjnej**

**Ponad 3 000 jednostek firmy z  
powodzeniem pracuje zarówno  
w Rosji, jak i za granicą**


**Melitta od ponad roku prowadzi badania i rozwój w swojej  
branży.**

**25** lata

# Kontakty



Rosja, Moskwa, 16/10, ul. Miklukho-Maklaya

 +7 495 729-35-34

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





Projekt Made in Russia jest cyfrową platformą handlową i medialną. Obejmuje ona agencję informacji biznesowej Made in Russia w 12 językach, a także cyfrowy dom handlowy sprzedający i promujący towary i usługi za granicą. Firmy zarejestrowane na platformie otrzymują prawo do korzystania z logo projektu Made in Russia, dostępu do programu lojalnościowego, usług i udogodnień.



Strona z marką

<https://monolith.madeinrussia.ru/pl/catalog/3314>

pr@madeinrussia.ru