



СЕРТИФИКАТ

Настоящим удостоверяется, что система менеджмента качества

Общества с ограниченной ответственностью
"Научно-производственное предприятие "Мелитта"
ул. Миклухо-Маклая, 16/10, Москва, 117997, Россия

была проверена и признана соответствующей требованиям стандарта

ISO 13485:2016

в отношении разработки, производства, технического обслуживания,
монтажа, наладки, реализации импульсных ксеноновых изделий
(установок); разработки и производства импульсных источников
излучения (ламповых узлов)

№: 23.1600.026
от 22 декабря 2023 г.

Система менеджмента сертифицирована с 2008 года

Сертификат действителен до **23 декабря 2026 г.**


А.В. Владимирцев
Генеральный директор Ассоциации
по сертификации "Русский Регистр"



Приложение является неотъемлемой частью сертификата. Действие сертификата распространяется только на площадки компании, указанные в настоящем сертификате. Сертификат теряет силу в случае невыполнения условий сертификации (<http://www.rusregister.ru/doc/004.00-105.pdf>).





CERTIFICATE

This is to certify that the Quality Management System of

**Scientific and Industrial Enterprise
"MELITTA", Ltd.**

16/10, Miklukho-Maklaya Str., 117997, Moscow, Russia

has been assessed and found to be in accordance
with the requirements of

ISO 13485:2016

in respect of development, production, maintenance, installation,
setting-up, sales of pulsed xenon units; development and production
of pulsed light sources

No: 23.1600.026
of 22th December, 2023

Management system certified since 2008

This certificate is valid until **23rd December, 2026**



The annex is an integral part of the certificate. The certificate covers only those sites of the company which are stated in this certificate. This certificate becomes invalid if conditions of certification are not fulfilled (<http://www.rusregister.ru/doc/004.00-105.pdf>):



RUSSIAN REGISTER РУССКИЙ РЕГИСТР

10-000519



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РУССКОГО РЕГИСТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



Приложение к Сертификату
№ 23.1600.026
от 22 декабря 2023 г.
бланк № 10-000518

**Область сертификации системы менеджмента
Общества с ограниченной ответственностью
"Научно-производственное предприятие "Мелитта"**

Виды деятельности: разработка, производство, техническое обслуживание, монтаж, наладка, реализация импульсных ксеноновых изделий (установок); разработка и производство импульсных источников излучения (ламповых узлов).

1. Установка импульсная ксеноновая УФ-бактерицидная для экстренной дезинфекции воздуха помещений 1 и 2 категории при отсутствии людей УИКБ-01 "Альфа" (МЮРА.941712.001)
2. Установка бактерицидная импульсная для обеззараживания помещений "Альфа-02" (МЮРА.941712.007)
3. Установка импульсная ультрафиолетовая с дистанционным пультом управления и автоматической установкой времени работы для обеззараживания воздуха помещений 1–5-й категорий объемом до 75 м3 при отсутствии людей "Альфа-05" (МЮРА.941712.015)
4. Установка импульсная ультрафиолетовая передвижная для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений "Альфа-06" (МЮРА.941712.006)
5. Установка импульсная ультрафиолетовая переносная для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений "Альфа-09" (МЮРА.941712.009)
6. Установка импульсная ультрафиолетовая передвижная для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений "Уапех-2М" (МЮРА.941712.016). Экспортная модель
7. Установка импульсная ультрафиолетовая переносная для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений "Уапех-5" (МЮРА.941712.023). Экспортная модель
8. Установка импульсная ультрафиолетовая стационарная для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений "Уапех-СТ" (МЮРА.941712.022). Экспортная модель
9. Ламповый узел ФК-22/150 для установки УИКБ-01-"Альфа"» (МЮРА.433224.001-01)
10. Ламповый узел ФП-05/120 для установки "Альфа-02" (МЮРА.433222.001-03)
11. Ламповый узел ФП-05/120 для установки "Альфа-05"» (МЮРА.433222.001-01)
12. Ламповый узел ФК-22/150 для установки "Альфа-06" (МЮРА.433224.001)
13. Ламповый узел ФП-05/120 для установки "Альфа-09" (МЮРА.433222.001)
14. Импульсная ксеноновая газоразрядная лампа ультрафиолетового излучения для мобильной ультрафиолетовой установки "Уапех-2М" (МЮРА.433224.001-02)
15. Импульсная ксеноновая газоразрядная лампа ультрафиолетового излучения для переносной ультрафиолетовой установки "Уапех-5" (МЮРА.433222.001-02).

Генеральный директор Ассоциации
по сертификации "Русский Регистр"



А.В. Владимирцев

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РУССКОГО РЕГИСТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



**Annex to the Certificate
№ 23.1600.026
of 22th December, 2023
registration form № 10-000519**

**Certification scope of management system of
Scientific and Industrial Enterprise "MELITTA", Ltd.**

Kinds of activity: development, production, maintenance, installation, setting-up, sales of pulsed xenon units; development and production of pulsed light sources.

1. Pulsed xenon UV germicidal unit for urgent air disinfection in 1st and 2nd category rooms in the absence of people UIKb-01 "Alfa" (MYURA.941712.001)
2. Pulsed germicidal unit for room disinfection "Alfa-02" (MYURA.941712.007)
3. Pulsed xenon UV germicidal unit with a remote control and automatic time setting for air disinfection in 1-5th category rooms of up to 75 m³ in the absence of people "Alfa-05" (MYURA.941712.015)
4. Mobile pulsed ultraviolet unit for indoor air and surfaces disinfection "Alfa-06" (MYURA.941712.006)
5. Portable pulsed ultraviolet unit for indoor air and surfaces disinfection "Alfa-09" (MYURA.941712.009)
6. Mobile pulsed ultraviolet unit for indoor air and surfaces disinfection "Yanex-2M" (MYURA.941712.016). Export model
7. Portable pulsed ultraviolet unit for indoor air and surfaces disinfection "Yanex-5" (MYURA.941712.023). Export model
8. Stationary pulsed ultraviolet unit for indoor air and surfaces disinfection "Yanex-ST" (MYURA.941712.022). Export model
9. Lamp "FK-22/150" for the unit UIKb-01 "Alfa" (MYURA.433224.001-01)
10. Lamp "FP-05/120" for the unit "Alfa-02" (MYURA.433222.001-03)
11. Lamp "FP-05/120" for the unit "Alfa-05" (MYURA.433222.001-01)
12. Lamp "FK-22/150" for the unit "Alfa-06" (MYURA.433224.001)
13. Lamp "FP-05/120" for the unit "Alfa-09" (MYURA.433222.001)
14. Pulsed xenon gas-discharge ultraviolet lamp for the mobile ultraviolet unit "Yanex-2M" (MYURA.433224.001-02)
15. Pulsed xenon gas-discharge ultraviolet lamp for the portable ultraviolet unit "Yanex-5" (MYURA.433222.001-02)

Director General of Certification
Association "Russian Register"



A. Vladimirtsev

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РУССКОГО РЕГИСТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



Приложение к Сертификату
№ 23.1600.026
от 22 декабря 2023 г.
бланк № 10-000518

**Область сертификации системы менеджмента
Общества с ограниченной ответственностью
"Научно-производственное предприятие "Мелитта"**

1. Виды деятельности: разработка, производство, техническое обслуживание, монтаж, наладка, реализация импульсных ксеноновых изделий (установок); разработка и производство импульсных источников излучения (ламповых узлов).
2. Требования п. 7.5.2, 7.5.5, 7.5.6, 7.5.7, 7.5.9.2 ISO 13485:2016 не применимы к области сертификации СМК.

Генеральный директор Ассоциации
по сертификации "Русский Регистр"



А.В. Владимирцев

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РУССКОГО РЕГИСТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



**Annex to the Certificate
№ 23.1600.026
of 22nd December, 2023
registration form № 10-000519**

**Certification scope of management system of
Scientific and Industrial Enterprise "MELITTA", Ltd.**

1. Kinds of activity: development, production, maintenance, installation, setting-up, sales of pulsed xenon units; development and production of pulsed light sources.
2. The requirements of p. 7.5.2, 7.5.5, 7.5.6, 7.5.7, 7.5.9.2 ISO 13485:2016 are not applicable to the certification scope of QMS.

Director General of Certification
Association "Russian Register"



A. Vladimirtsev

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РУССКОГО РЕГИСТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



Приложение к Сертификату
№ 23.1600.026
от 22 декабря 2023 г.
бланк № 10-000518

**Область сертификации системы менеджмента
Общества с ограниченной ответственностью
"Научно-производственное предприятие "Мелитта" включает:**

Отдел источников света ООО "НПП "Мелитта"

Юридический адрес: ул. Миклухо-Маклая, 16/10, Москва, 117997, Россия

Фактический адрес: проезд 4922, 4, стр. 5, оф. 44е, Москва, Зеленоград, 124498,
Россия

Виды деятельности: разработка и производство импульсных источников излучения
(ламповых узлов).

Генеральный директор Ассоциации
по сертификации "Русский Регистр"



А.В. Владимирцев

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РУССКОГО РЕГИСТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



**Annex to the Certificate
№ 23.1600.026
of 22th December, 2023
registration form № 10-000519**

**Certification scope of management system of
Scientific and Industrial Enterprise "MELITTA", Ltd. includes:**

**Department of Light Sources, Scientific and Industrial Enterprise
"MELITTA", Ltd.**

Legal address: 16/10, Miklukho-Maklaya Str., 117997, Moscow, Russia

Actual address: 4, Drive 4922, Bldg. 5, office 44e, 124498, Moscow, Zelenograd, Russia

Kinds of activity: development and production of pulsed light sources.

Director General of Certification
Association "Russian Register"



A. Vladimirtsev