



СЕРТИФИКАТ

Настоящим удостоверяется, что система менеджмента качества

**Общества с ограниченной ответственностью
"Мосэлектросит" (ООО "МЭЩ")**

Юридический адрес: ул. Горбунова, 12, корп. 2, Москва, 121596, Россия
Фактический адрес: ул. Автозаводская, 14, вн. тер. г. округ Даниловский,
Москва, 115280, Россия

была проверена и признана соответствующей требованиям стандарта

**ISO 9001:2015
(ГОСТ Р ИСО 9001-2015)**

**в отношении конструирования и изготовления электрического
оборудования в части производства комплектных распределительных
устройств, токопроводов, шинопроводов, реклоузеров, подстанций
трансформаторных комплектных блочных в железобетонной оболочке,
низковольтных комплектных устройств для объектов
использования атомной энергии**

№: 25.1129.026

Дата начала действия сертификата: 28.10.2025 г.

Номер редакции: 1

Дата окончания действия сертификата: 27.10.2028 г.

Номер выпуска: 1

Дата начала первого сертификационного цикла: 28.10.2025 г.


А.В. Владимирцов
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>).



Реестр сертификатов
<https://rusregister.ru/>





CERTIFICATE

This is to certify that the Quality Management System of

"Moselectroshield" Limited Liability Company ("Moselectroshield" LLC)

Legal address: 12, Gorbunova Str., Bldg. 2, 121596, Moscow, Russia
Actual address: 14, Avtozavodskaya Str., intracity territory of the city Danilovsky district, 115280, Moscow, Russia

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

**ISO 9001:2015
(GOST R ISO 9001-2015)**

in the design and manufacture of a comprehensive range of electrical equipment, including integrated switchgear, busbars, reclosers, reinforced concrete encasement factory-assembled transformer substations, low-voltage package modules for nuclear facilities

No: 25.1129.026

Certificate Issue date: 28.10.2025

Revision number: 1

Certificate expiry date: 27.10.2028

Issue number: 1

Original date of the first certification cycle: 28.10.2025



A. Vladimirtsev
Director General of Certification
Association "Russian Register"

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>).



Register of certificates
<https://rusregister.ru/>



РУССКИЙ РЕГИСТР
RUSSIAN REGISTER

01-021947



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РУССКОГО РЕГИСТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



Приложение к Сертификату
№ 25.1129.026
от 28.10.2025 г.
бланк № 01-021946

**Область сертификации системы менеджмента
Общества с ограниченной ответственностью "Мосэлектроцит"
(ООО "МЭЦ") включает:**

**Обособленное подразделение общества с ограниченной
ответственностью "Мосэлектроцит"**

Юридический адрес: ул. Горбунова, 12, корп. 2, Москва, 121596, Россия

Фактический адрес: ул. Волго-Донская, 33, Ковров, Владимирская область, 601903,
Россия

Виды деятельности: конструирование и изготовление электрического
оборудования в части производства комплектных распределительных устройств,
токопроводов, шинпроводов, реклоузеров, подстанций трансформаторных
комплектных блочных в железобетонной оболочке, низковольтных комплектных
устройств для объектов использования атомной энергии.

Генеральный директор Ассоциации
по сертификации "Русский Регистр"

А.В. Владимирцев

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РУССКОГО РЕГИСТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM



**Annex to the Certificate
№ 25.1129.026
of 28.10.2025
registration form № 01-021947**

**Certification scope of management system of
"Moselectroshield" Limited Liability Company
("Moselectroshield" LLC) includes:**

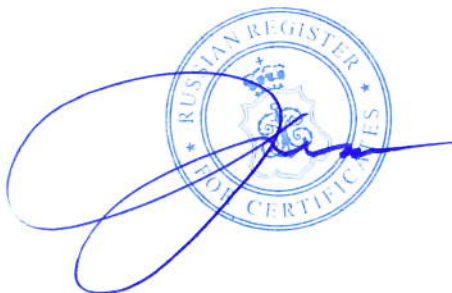
Separate subdivision of the "Moselectroshield" Limited Liability Company

Legal address: 12, Gorbunova Str., Bldg. 2, 121596, Moscow, Russia

Actual address: 33, Volgo-Donskaya Str., 601903, Kovrov, Vladimir region, Russia

Kinds of activity: design and manufacture of a comprehensive range of electrical equipment, including integrated switchgear, busbars, reclosers, reinforced concrete encasement factory-assembled transformer substations, low-voltage package modules for nuclear facilities.

Director General of Certification
Association "Russian Register"



A. Vladimirtsev