



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.06957/23

Серия **RU** № **0467532**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города Муниципальный Округ Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305000, Россия, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 225. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10НА46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНЕРГОТЕХМОНТАЖ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105187, Россия, город Москва, улица Вольная, дом 39, строение 4, этаж 3, комнаты 13.14
Основной государственный регистрационный номер 1097746661870.
Телефон: +74951081140 Адрес электронной почты: info@gk-etm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНЕРГОТЕХМОНТАЖ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 105187, Россия, город Москва, улица Вольная, дом 39, строение 4, этаж 3, комнаты 13.14
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143050, Россия, Московская область, город Одинцово, деревня Малые Вязёмы, дом 1, корпус 1.4

ПРОДУКЦИЯ

Низковольтные комплектные устройства на напряжение до 1000 В торговой марки «ЭТМ» типов:

- ВРУ, ГРЩ, ЩСН, ЩР, ЩО, НКУ, ШУ, ША, ШР
 - ШОТ, ШУОТ, АУОТ, СБП. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3434-001-63717851-2013 "Оборудование электрощитовое напряжением до 1000 В".
- Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8537109800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 29831ИЛНВО.

29832ИЛНВО, 29833ИЛНВО от 08.09.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)
Акта анализа состояния производства №23/08/0023 от 10.08.2023, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10НА46) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Бобкова Анастасия Юрьевна
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и

управления. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 61439-2-2015 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

12.09.2023

ПО

11.09.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)



Ежов Игорь Олегович
(ф.и.о.)

Усик Юлия Сергеевна
(ф.и.о.)