



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА39.В.00736/22

Серия **RU** № **0370140**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Лидер". Место нахождения: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Адрес места осуществления деятельности: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Телефон: +7 4996820193. Адрес электронной почты: lider.certification@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА39, выдан 14.03.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИЗЕЛЬЭНЕРГОРЕСУРС"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 150044, Россия, область Ярославская, город Ярославль, проезд 1-й Промышленный, Дом 9, Помещение 10.  
Основной государственный регистрационный номер 1167627064241.  
Телефон: 8(4852) 33-22-68, Адрес электронной почты: info@der-com.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИЗЕЛЬЭНЕРГОРЕСУРС"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 150044, Россия, область Ярославская, город Ярославль, проезд 1-й Промышленный, Дом 9, Помещение 10.

**ПРОДУКЦИЯ** Комплектные устройства на напряжение до 1000В, марки ООО «ДизельЭнергоРесурс»: согласно приложению бланк №0879143.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 227123 -001- 01717823-2020 «Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ».  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8537 10 980 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 22-005 от 12.01.2022 года, выданного Сибирским испытательным центром систем отопления Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр систем отопления", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.22МХ18, акта анализа состояния производства от 27.12.2021 года № 211224-09/Л  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний". Условия хранения, срок хранения, а также срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.02.2022 **ПО** 31.01.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



М.П.

Петрунин Максим Владимирович (Ф.И.О.)

Мартыненко Алексей Юрьевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-RU.НА39.В.00736/22

Серия **RU** № **0879143**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8537 10 980 0	Комплектные устройства на напряжение до 1000В в, марки ООО «Дизель ЭнергоРесурс»: Панели управления на напряжение не более 1 кВ Распределительные устройства, тип: РУ Вводно-распределительные устройства, тип: ВРУ Шкафы силовые, тип: ШС Шкафы распределительные, тип: ШР Шкафы управления, автоматики и КИП, тип ШУ Шкафы управления дизельным генератором I,II,III степеней автоматизации, тип: ШУДГ Шкафы управления газопоршневыми машинами I,II,III степеней автоматизации, тип: ШУГП Шкафы аварийного ввода резерва, тип: АВР	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

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

*(подпись)*



М.П.

Петрунин Максим Владимирович

Мартыненко Алексей Юрьевич