

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.НН05.В.00467/22

Серия **RU** № **0414249****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Орбита».  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 603093, РОССИЯ, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Родионова, дом 167"Б", помещение 1, офис 203.  
 Телефон: +79935558822, адрес электронной почты: osp.orbita@mail.ru.  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11НН05 дата регистрации 05.05.2021 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИВНОГОРСКИЙ ЗАВОД РУДНИЧНОЙ АВТОМАТИКИ". Основной государственный регистрационный номер: 1122468069448. Место нахождения: 663090, Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, улица 30 лет Победы, дом 8, квартира 9. Адрес места осуществления деятельности: 663090, Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, улица Нижний проезд, дом 20/2. Телефон: +73912827818, адрес электронной почты: sale@dzgra.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИВНОГОРСКИЙ ЗАВОД РУДНИЧНОЙ АВТОМАТИКИ". Место нахождения: 663090, Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, улица 30 лет Победы, дом 8, квартира 9. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 663090, Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, улица Нижний проезд, дом 20/2.

**ПРОДУКЦИЯ**

Аппараты для распределения электрической энергии: низковольтные комплектные устройства марки «ДЗРА» типы: АВР, АОШ, АПР, АПШ, АТПУ, АШТ, ВАП, ВАРП, ВР, ВРН, В-ТПЕ, КРН, КС, КСР, МПП, МТ, ПВРН, ПР, ПРА, ПРМ, ПРН, ПРП, ПРР, ПРЧ, ПРШ, РИП, РК, РКК, РНБ, РТИ, СРБ, ССН СУЭП, СЯ, УРШ, ШАВР, ШОТ, ШПТ, ШРПП, ШТШ, ШУРН, ЦПТ, ЩРПП, ЩРСС, ЯТП.  
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-022-10222612-2019 «Низковольтные комплектные устройства. Технические условия».  
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 980 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 15X/Н-08.12/22 от 08.12.2022 года, № 43X/Н-14.12/22 от 14.12.2022 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общество с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01); Акта анализа состояния производства № 21/11/22-2 от 23.11.2022 года; Комплекта документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технических регламентов: эксплуатационных документов (паспорта, руководства по эксплуатации), перечня стандартов, требованиям которых должна соответствовать продукция.

Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: 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". Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 15.12.2022 **ПО** 14.12.2027**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Бухтерева Любовь Александровна (Ф.И.О.)

Петушков Андрей Николаевич (Ф.И.О.)