



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MH32.B.00385

Серия RU № 0140857

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** общества с ограниченной ответственностью "Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации". Место нахождения: 603000, Россия, город Нижний Новгород, улица Ярославская, дом 4. Фактический адрес: 603022, Россия, город Нижний Новгород, проспект Гагарина, дом 1; 603000, Россия, город Нижний Новгород, улица Ярославская, дом 4. Телефон: +78314343185, +78312789666. Факс: +78314336442. Адрес электронной почты: info@nctdec.com. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11MH32, 11.06.2013, Росаккредитация

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Научно-исследовательское предприятие общего машиностроения". Место нахождения, фактический адрес: 606007, Россия, Нижегородская область, город Дзержинск, улица Зеленая, дом 10. ОГРН: 1025201754600. Телефон: +78313243860. Факс: +78313-243842. Адрес электронной почты: office@nipom.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Научно-исследовательское предприятие общего машиностроения". Место нахождения, фактический адрес: 606007, Россия, Нижегородская область, город Дзержинск, улица Зеленая, дом 10

**ПРОДУКЦИЯ** Низковольтные комплектные устройства шкафы микропроцессорной релейной защиты и автоматики ЛЭП 110-220 кВ. Серийный выпуск. Технические условия ТУ 3433-019-57170176-2015 "Низковольтные комплектные устройства микропроцессорной релейной защиты и автоматики ЛЭП 110-220 кВ"

КОД ТН ВЭД ТС 8537109900

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 21MH31.00381-16 от 18.01.2016 испытательного центра общества с ограниченной ответственностью «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации» (ООО «НЦТД»), аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21MH31 срок действия с 15.06.2015 по – бессрочно; акта о результатах анализа состояния производства № 137 от 29.12.2015, проведенного органом по сертификации общества с ограниченной ответственностью "Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения в зависимости от поставки: 1(Л), 2(С) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения: 3 года. Срок службы: 25 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 19.01.2016 ПО 18.01.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Т.С. Овчинникова

(инициалы, фамилия)

О.А. Воронов

(инициалы, фамилия)