



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00432/20

Серия **RU** № **0235437**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция общества с ограниченной ответственностью «Симбирский центр сертификации». Место нахождения: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38. Адрес места осуществления деятельности: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1. Регистрационный номер RA.RU.11AI24 от 10.03.2015. Телефон: +78422674703, адрес электронной почты: certif73@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Самарский трансформатор»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 443017, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, Южный проезд, дом 88. ОГРН: 1026300523127. Телефон: +78462616823, адрес электронной почты: info@samaratransformer.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Самарский трансформатор»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443017, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, Южный проезд, дом 88.

ПРОДУКЦИЯ Устройства низковольтные комплектные типа НКУ-СТ серии ШСП согласно приложению бланк № 0686148.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ3430-031-05755476-2010 «Устройства низковольтные комплектные типа НКУ-СТ серии ШСП, серии РУНН, серии СОПТ. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний: от 09.09.2020 № 524, от 09.09.2020 № 525 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразсТест», регистрационный номер РОСС RU.0001.10TP01; акта о результатах анализа состояния производства от 27.08.2020 № 164. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандарта, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ТР ТС 004/2011: 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 и сроки хранения, срок службы указаны в эксплуатационных документах.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.09.2020

ПО 15.09.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ефимов Сергей Николаевич

(Ф.И.О.)

М.Н.

Маслова Ульяна Викторовна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00432/20

Серия **RU** № **0686148**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа, в соответствии с которым изготовлена продукция
8537 10 990 0	<p>Устройства низковольтные комплектные типа НКУ-СТ серии ШСП.</p> <p>Шкафы, щиты, ящики распределения исполнений: - 01 (ШАП), 02 (ШПСН), 03 (ШИБП), 05 (АВР), 08 (ШСН), 12 (ВРУ), 16 (ШНН), 20 (ШУ), 23 (ШРОТ), 25 (ШОТ), 27 (ШС); - 04 (ЩАП), 13 (ЩПТ), 21 (ЩС), 22 (ЩСН), 24 (ЩНО); - 17 (ЯСН).</p> <p>Шкафы, щиты управления исполнений: - 09 (ШУ), 10 (РШ), 11 (ШЦС), 26 (ША), 28 (ША); - 06 (АЩСУ), 07 (ЩСУ)</p>	<p>ТУ3430-031-05755476-2010 «Устройства низковольтные комплектные типа НКУ-СТ серии ШСП, серии РУНН, серии СОПТ. Технические условия»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Ефимов Сергей Николаевич

(Ф.И.О.)

Маслова Ульяна Викторовна

(Ф.И.О.)