



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN.AД06.B.00131

Серия RU № 0409450

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «Стандарт-Групп», Место нахождения: 142211, Российская Федерация, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная дом 2. Фактический адрес: 142211, Российская Федерация, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная дом 2. Телефон: 8 (495) 664-89-40, Факс: 8 (495) 664-89-40, адрес электронной почты: serpuhov@standart-test.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AД06, выдан 03.03.2016 года ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ «РОСАККРЕДИТАЦИЯ»

ЗАЯВИТЕЛЬ Торговое частное унитарное предприятие «ЭЛОС», Учетный номер плательщика 100036095, Адрес: БЕЛАРУСЬ, 220024, город Минск, улица Кижеватова, дом 7, корпус 2. Фактический адрес: БЕЛАРУСЬ, 220024, город Минск, улица Кижеватова, дом 7, корпус 2, Телефон: +37517277-46-70, Факс: +37517277-46-70, адрес электронной почты: elos@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «SHANGHAI CET ELECTRIC CO., LTD», Адрес: КИТАЙ, WUBAO ROAD 255, ROOM 232, MINHANG DISTRICT, SHANGHAI CITY, CHINA. Фактический адрес: КИТАЙ, WUBAO ROAD 255, ROOM 232, MINHANG DISTRICT, SHANGHAI CITY, CHINA.

ПРОДУКЦИЯ Контакторы (пускатели), торговой марки «SHCET»: (см. приложение – бланк № 0287383, 0287384). Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/ЕС "Низковольтное оборудование", 2014/30/ЕС "Электромагнитная совместимость".

КОД ТН ВЭД ТС 853650

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 104ТС-06/2016, 105ТС-06/2016 от 27.06.2016, 279Эмс-07/2016 от 04.07.2016. ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016. Акта о результатах анализа состояния производства № 118 от 30.05.2016 органа по сертификации ООО «Стандарт-Групп», регистрационный № RA.RU.11AД06 от 03.03.2016, 142211, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная, дом 2.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Договор уполномоченного представителя на территории ТС 11-03 от 03/04/2014, представительство фирмы «SHANGHAI CET ELECTRIC CO., LTD». Маркировка единым знаком обращения на рынке. Изображение и размеры в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011г. №711. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.07.2016

ПО 03.07.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Харитоновна Л.Ю.

(инициалы, фамилия)

Колотухина Н.Е.

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AD06.B.00131

Серия RU № 0287383

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
853650	<p>Контакты (пускатели), торговой марки «SHCET»: Контактор малогабаритный КМ (катушка ~24В, 110В, 220В, 380В) 9А, 12А, 18А, 25А, 32А, 40А, 50А, 65А, 80А, 95А</p> <p>Контактор электромагнитный КТ (катушка ~110В, 220В, 380В) 115А, 150А, 185А, 225А, 265А, 330А, 400А, 500А, 630А</p> <p>Контактор реверсивный КМР (катушка ~110В, 220В, 380В) 9А, 12А, 18А, 25А, 32А, 40А, 50А, 65А, 80А, 95А</p> <p>Пускатель ПРК Пускатель ПРК (0.1~0.17А) Пускатель ПРК (0.16~0.26А) Пускатель ПРК (0.25~0.5А) Пускатель ПРК (0.4~0.64А) Пускатель ПРК 1.7А (1~1.7А) Пускатель ПРК 2.6А (1.6~2.6А) Пускатель ПРК 4А (2.5~4А) Пускатель ПРК 6.3А (4~6.3А) Пускатель ПРК 11А (6~11А) Пускатель ПРК 16А (9~16А) Пускатель ПРК 18А (13~18А) Пускатель ПРК 23А (17~23А) Пускатель ПРК 25А (20~25А) Пускатель ПРК 32А (24~32А)</p> <p>Контактор в оболочке КМО (катушка ~110В, 220В, 380В) 9А, 12А, 18А, 25А, 32А, 40А, 50А, 65А, 80А, 95А</p> <p>Контакты модульные КМ63 (катушка ~24В, 220В) 1Р, 2Р, 3Р, 4Р</p>	<p>директивы 2014/35/ЕС "Низковольтное оборудование", 2014/30/ЕС "Электромагнитная совместимость"</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Харитонов Л.Ю.
(инициалы, фамилия)

Колотухина Н.Е.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AD06.B.00131

Серия RU № 0287384

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>20А, 25А, 32А, 40А, 63А</p> <p>Контактор КТ6023 (катушка ~220В, 380В) 160А</p> <p>Контактор КТ6033 (катушка ~220В, 380В) 250А</p> <p>Дополнительные контакты ПКЛ и ПКБ к контакторам КМ, КТ ПКБ-02 (боковая 2НЗ) ПКБ-11 (боковая 1НЗ+1НО) ПКБ-20 (боковая 2НО) ПКЛ-04 (сверху 4НЗ) ПКЛ-11 (сверху 1НЗ+1НО) ПКЛ-22 (сверху 2НЗ+2НО) ПКЛ-40 (сверху 4НО)</p> <p>Катушки для контакторов КМ, КТ ~24В, 42В, 110В, 220В, 380В</p> <p>Механизм блокировки для контакторов КМ</p>	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

SMS
(подпись)

Харитоновна Л.Ю.
(инициалы, фамилия)

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

[Signature]
(подпись)

Колотухина Н.Е.
(инициалы, фамилия)