

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-RU.ME83.B.00357Серия RU № 0160450**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации электрооборудования АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования ИСЭП", Место нахождения: 197198, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Пушкарская, дом 21, литера А, помещение 4Н. Место осуществления деятельности: 197198, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Пушкарская, дом 21, Телефон: 8122327352, Факс: 8122327352, E-mail: certis@list.ru, Аттестат пер. № RA.RU.11ME83 от 13.01.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛТИС Трейдинг»

Место нахождения: 191187, Россия, город Санкт-Петербург, улица Гагаринская, дом 12, Лит. Э, пом. 1Н, Место осуществления деятельности: 197101, Россия, город Санкт-Петербург, Петроградская набережная дом 34, Лит. А, ОГРН: 5067847214518, Телефон: +78123269346, Факс: +78123269346, E-mail: tradespb@eltis.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛТИС Трейдинг»  
Место нахождения: 191187, Россия, город Санкт-Петербург, улица Гагаринская, дом 12, Лит. Э, пом. 1Н, Место осуществления деятельности: 197101, Россия, город Санкт-Петербург, Петроградская набережная дом 34, Лит. А

**ПРОДУКЦИЯ**

Комплексы домофонные ELTIS 400, ELTIS 420, ELTIS 300, ELTIS 303, ELTIS 305 в составе (см. приложение бланк № 0112966)  
Выпускаются по Техническим условиям Комплексы домофонные ELTIS 400, ELTIS 420, ELTIS 300, ELTIS 303, ELTIS 305 ФАНВ.425728.004ТУ  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8517692000**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"


**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протоколы испытаний № 130301С, № 130302С от 28.03.2018 ИЛЭ «СЕРТИС» АНО «НТЦСЭ «ИСЭП» (Аттестат аккредитации № RA.RU.21MO40). Акт о результатах анализа состояния производства от 13.03.2018 Органа по сертификации электрооборудования АНО НТЦСЭ «ИСЭП». Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) (разделы 4 – 6) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений». ГОСТ CISPR 24:2013 (раздел 5) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». Срок хранения – не более 3 лет. Условия хранения 2 по ГОСТ 15150-69. Срок службы – не более 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.03.2018 ПО 29.03.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
М.П.  \* «ИСЭП»  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)

Заргарьянц Галина Сергеевна  
(инициалы, фамилия)  
Коноплев Алексей Валерьевич  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME83.B.00357

Серия RU № **0112966**

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
8517692000	<p>Комплексы домофонные ELTIS 400, ELTIS 420, ELTIS 300, ELTIS 303, ELTIS 305 в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- блоки вызова DP400-TD(C)16, DP400-RD(C)16, DP400-FDC16, DP400-RD16CF, DP400-RDC16CF, DP400 TD(C)22, DP400-RD(C)24, DP400-FD(C)24, DP420-TD22, DP420-RD24, DP300-TD(C)16, DP300-RD(C)16, DP300-FD(C)16, DP300-TD(C)22, DP300-RD(C)24, DP303-TD(C)16, DP303-RD(C)16, DP303-FDC16, DP303 TD(C)22, DP303-RD(C)24, DP305-TD(C)16, DP305-RD(C)16, DP305-FDC16, DP305-TD(C)22, DP305 RD(C)24;</li> <li>- блоки прямого вызова DP1-CE7L, DP1-CC7;</li> <li>- ключевые устройства БЭКУ-ТМ4, CRT-51, CRT-52;</li> <li>- считыватели ST-10, ST-11, ST-12, SR-1, SF-21;</li> <li>- кнопки выхода В-11, В-21, В-23, В-28, В-101;</li> <li>- коммутаторы КМ100-7.1, КМ100-7.2, КМ100-7.3, КМ100-7.5, КМ20-1, КМФ-4.1, КМФ-6.1, КМ300-4.1, КМ300 4.2, КМ2/1-3, КМ1/2;</li> <li>- коробка соединительная КС-4.1;</li> <li>- видеокмутатор VC4/1-3;</li> <li>- видеоразветвители VS1/4-2, VS1/4-4;</li> <li>- кодовое устройство КУ18-1;</li> <li>- блок открывания дверей BODD-2;</li> <li>- блок сопряжения ADC248-2;</li> <li>- коммутатор оповещения КМО200.1;</li> <li>- усилитель UD-SA-1;</li> <li>- устройство коммутации UD-DPC-1;</li> <li>- устройство ввода-вывода UD-IO-3;</li> <li>- электромагнитный замок EML400, EML300;</li> <li>- пульт абонентский А5, А7;</li> <li>- пульт консьержа SC400-2, SC305-D2.</li> </ul>	<p>Технические условия Комплексы домофонные ELTIS 400, ELTIS 420, ELTIS 300, ELTIS 303, ELTIS 305 ФАНВ.425728.004ТУ</p>



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Заргарьянц Галина Сергеевна  
(инициалы, фамилия)

Коноплев Алексей Валерьевич  
(инициалы, фамилия)