

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
ANNEX**

(к форме 7.1.4.1  
to 7.1.4.1)

к Свидетельству о признании изготовителя № 17.00044.125  
to Recognition Certificate for Manufacturer No.

<p align="center">Перечень одобренных изделий и материалов List of approved products and materials</p>	<p align="center">Номер СТО или одобренной техдокументации и дата выдачи или одобрения No. of Type Approval Certificate or approved technical documentation and date of issue or approval</p>
<p><b>11030200-Трансформаторы серии ОСС, для питания цепей управления и сигнализации электроустройств судов с классом РС.</b> <b>Номинальное напряжение первичной обмотки, В: 220 и 380, вторичной: 24, 36, 127, 220.</b> <b>Частота, Гц: 50.</b> <b>Мощность вторичной обмотки, кВА: 0.04, 0.063, 0.10, 0.16, 0.25.</b> <b>Масса, кг, не более: 1.5, 2.0, 3.0, 4.3, 6.2.</b></p> <p><b>11030200 - Transformers of OSS series, for a power supply of control circuits and the alarm system of electrodevice of vessels with RS class.</b> <b>Rated voltage of primary winding, V: 220 and 380, secondary: 24, 36, 127, 220.</b> <b>Frequency, Hz: 50.</b> <b>Capacity of a secondary winding, kVA: 0.04, 0.063, 0.10, 0.16, 0.25.</b> <b>Weight, kg, no more: 1.5, 2.0, 3.0, 4.3, 6.2.</b></p>	<p align="center"><b>Технические условия ТУ 16-90 ИВЕМ. 671111.001ТУ (изм. 10) (одобрены письмом РС No. 125-318-2-329348 от 27.12.2016).</b></p> <p align="center"><b>Technical specification ТУ 16-90 ИВЕМ. 671111.001ТУ (am. 10) (approved by RS the letter No.125-318-2-329348 dd. 27.12.2016).</b></p>

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



**Стехнович В.М./ Stehnovich V.**

( фамилия, инициалы )  
name