



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕВЕРКОН", Место нахождения: 109052, Россия, город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Нижегородский, Рязанский проспект, дом 2, строение 86, этаж 4, помещение VI., Адрес места осуществления деятельности: 109052, Россия, город Москва, пр-кт Рязанский, дом 2 строение 86, этаж 4, помещение VI., ОГРН: 1177746012223, Номер телефона: +7 4952520828, Адрес электронной почты: info@severcon.ru

**В лице:** Генеральный директор Левицкий Александр Юрьевич

**заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная: Смесительные узлы; Арматура промышленная трубопроводная: Смесительные узлы; описание продукции: торговой марки Energolux серий STX-H, STM-H, ENX-H, STX-HR, STM-HR, ENX-HR, STX-TR, STM-TR, ENX-TR, STX-C, ENX-C, STX-G, ENX-G, STX-F, ENX-F, модели

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕВЕРКОН", Место нахождения: 109052, Россия, город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Нижегородский, Рязанский проспект, дом 2, строение 86, этаж 4, помещение VI., Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 117403, Россия, город Москва, проезд Востряковский, дом 10Б строение 7, помещение 1, комната 46.; 601021, Россия, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, мкр Красный Октябрь, улица Первомайская, дом 1, корпус Штекерный, кабинет 45; 109052, Россия, город Москва, пр-кт Рязанский, дом 2 строение 86, этаж 4, помещение VI.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.52-062-06245292-2021

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 848180990; 848180990; 848180990


Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола ДИЛ04/022022/СТР9277** выдан 08.02.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр «Структура», аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005 от 23.10.2019"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация**

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.02.2027 включительно**

  
(подпись)



М.П. Левицкий Александр Юрьевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.68118/22  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 08.02.2022



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.68118/22**

Документов, предполагаемых схемой декларирования и представленных заявителем

<b>Тип документа</b>	<b>Номер и дата</b>	<b>Аккредитация</b>	<b>Дополнительные сведения</b>
Исследования , испытания, измерения	№ ДИЛ04/022022/ СТР9277 от 08.02.2022	Наименование: Испытательный центр «Структура», аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЦ.00005 от 23.10.2019	

**Руководитель (уполномоченное им лицо)  
органа, регистрирующего декларацию о  
соответствии**

**МП**

**Специалист (специалисты) участвующий в  
процессе подтверждения соответствия**



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.68118/22

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	Арматура промышленная трубопроводная: Смесительные узлы: <b>Иные сведения:</b> торговой марки Energolux серий STX-H, STM-H, ENX-H, STX-HR, STM-HR, ENX-HR, STX-TR, STM-TR, ENX-TR, STX-C, ENX-C, STX-G, ENX-G, STX-F, ENX-F, модели	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.52-062-06245292-2021;

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Продукция согласно приложению</p> <p><b>Иные сведения:</b> Арматура промышленная трубопроводная: Смесительные узлы: торговой марки Energolux серий STX-H, STM-H, ENX-H, STX-HR, STM-HR, ENX-HR, STX-TR, STM-TR, ENX-TR, STX-C, ENX-C, STX-G, ENX-G, STX-F, ENX-F, модели: Для водяных нагревателей: STX-H 40-0,63-C24-F, STM-H 40-0,63-C24-F, ENX-H 40-0,63-C24-F, STX-H 40-1,0-C24-F, STM-H 40-1,0-C24-F, ENX-H 40-1,0-C24-F, STX-H 40-1,6-C24-F, STM-H 40-1,6-C24-F, ENX-H 40-1,6-C24-F, STX-H 40-2,5-C24-F, STM-H 40-2,5-C24-F, ENX-H 40-2,5-C24-F, STX-H 40-4,0-C24-F, STM-H 40-4,0-C24-F, ENX-H 40-4,0-C24-F, STX-H 60-4,0-C24-F, STM-H 60-4,0-C24-F, ENX-H 60-4,0-C24-F, STX-H 60-6,3-C24-F, STM-H 60-6,3-C24-F, ENX-H 60-6,3-C24-F, STX-H 60-10,0-C24-F, STM-H 60-10,0-C24-F, ENX-H 60-10,0-C24-F, STX-H 70-10,0-C24-F, STM-H 70-10,0-C24-F, ENX-H 70-10,0-C24-F, STX-H 70-25,0-C24-F, STM-H 70-25,0-C24-F, ENX-H 70-25,0-C24-F, STX-H 70-25,0-C24, STM-H 70-25,0-C24, ENX-H 70-25,0-C24, STX-H 80-6,3-C24-F, STM-H 80-6,3-C24-F, ENX-H 80-6,3-C24-F, STX-H 80-10,0-C24-F, STM-H 80-10,0-C24-F, ENX-H 80-10,0-C24-F, STX-H 80-16,0-C24-F, STM-H 80-16,0-C24-F, ENX-H 80-16,0-C24-F, STX-H 120-16-C24, STM-H 120-16-C24, ENX-H 120-16-C24, STX-H 120-25-C24, STM-H 120-25-C24, ENX-H 120-25-C24, STX-H 120-40-C24, STM-H 120-40-C24, ENX-H 120-40-C24, STX-H 120-60-C24, STM-H 120-60-C24, ENX-H 120-60-C24, STX-H 120-90-C24, STM-H 120-90-C24, ENX-H 120-90-C24, STX-H 120-160-C24, STM-H 120-160-C24, ENX-H 120-160-C24, STX-H 150-60-C24, STM-H 150-60-C24, ENX-H 150-60-C24, STX-H 150-90-C24, STM-H 150-90-C24, ENX-H 150-90-C24, STX-H 150-150-C24, STM-H 150-150-C24, ENX-H 150-150-C24, STX-HR 40-0,63-C24-F, STM-HR 40-0,63-C24-F, ENX-HR 40-0,63-C24-F, STX-HR 40-1,0-C24-F, STM-HR 40-1,0-C24-F, ENX-HR 40-1,0-C24-F, STX-HR 40-1,6-C24-F, STM-HR 40-1,6-C24-F, ENX-HR 40-1,6-C24-F, STX-HR 40-2,5-C24-F, STM-HR 40-2,5-C24-F, ENX-HR 40-2,5-C24-F, STX-HR 40-4,0-C24-F, STM-HR 40-4,0-C24-F, ENX-HR 40-4,0-C24-F, STX-HR 60-4,0-C24-F, STM-HR 60-4,0-C24-F, ENX-HR 60-4,0-C24-F, STX-HR 60-6,3-C24-F, STM-HR 60-6,3-C24-F, ENX-HR</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>60-6,3-C24-F, STX-HR 60-10,0-C24-F, STM-HR 60-10,0-C24-F, ENX-HR 60-10,0-C24-F, STX-HR 70-10,0-C24-F, STM-HR 70-10,0-C24-F, ENX-HR 70-10,0-C24-F, STX-HR 70-25,0-C24-F, STM-HR 70-25,0-C24-F, ENX-HR 70-25,0-C24-F, STX-HR 70-25,0-C24, STM-HR 70-25,0-C24, ENX-HR 70-25,0-C24, STX-HR 80-6,3-C24-F, STM-HR 80-6,3-C24-F, ENX-HR 80-6,3-C24-F, STX-HR 80-10,0-C24-F, STM-HR 80-10,0-C24-F, ENX-HR 80-10,0-C24-F, STX-HR 80-16,0-C24-F, STM-HR 80-16,0-C24-F, ENX-HR 80-16,0-C24-F, STX-HR 120-16-C24, STM-HR 120-16-C24, ENX-HR 120-16-C24, STX-HR 120-25-C24, STM-HR 120-25-C24, ENX-HR 120-25-C24, STX-HR 120-40-C24, STM-HR 120-40-C24, ENX-HR 120-40-C24, STX-HR 120-60-C24, STM-HR 120-60-C24, ENX-HR 120-60-C24, STX-HR 120-90-C24, STM-HR 120-90-C24, ENX-HR 120-90-C24, STX-HR 120-160-C24, STM-HR 120-160-C24, ENX-HR 120-160-C24, STX-HR 150-60-C24, STM-HR 150-60-C24, ENX-HR 150-60-C24, STX-HR 150-90-C24, STM-HR 150-90-C24, ENX-HR 150-90-C24, STX-HR 150-150-C24, STM-HR 150-150-C24, ENX-HR 150-150-C24, STX-TR 40-0,63-C24-F, STM-TR 40-0,63-C24-F, ENX-TR 40-0,63-C24-F, STX-TR 40-1,0-C24-F, STM-TR 40-1,0-C24-F, ENX-TR 40-1,0-C24-F, STX-TR 40-1,6-C24-F, STM-TR 40-1,6-C24-F, ENX-TR 40-1,6-C24-F, STX-TR 40-2,5-C24-F, STM-TR 40-2,5-C24-F, ENX-TR 40-2,5-C24-F, STX-TR 40-4,0-C24-F, STM-TR 40-4,0-C24-F, ENX-TR 40-4,0-C24-F, STX-TR 60-4,0-C24-F, STM-TR 60-4,0-C24-F, ENX-TR 60-4,0-C24-F, STX-TR 60-6,3-C24-F, STM-TR 60-6,3-C24-F, ENX-TR 60-6,3-C24-F, STX-TR 60-10,0-C24-F, STM-TR 60-10,0-C24-F, ENX-TR 60-10,0-C24-F, STX-TR 70-10,0-C24-F, STM-TR 70-10,0-C24-F, ENX-TR 70-10,0-C24-F, STX-TR 70-25,0-C24-F, STM-TR 70-25,0-C24-F, ENX-TR 70-25,0-C24-F, STX-TR 70-25,0-C24, STM-TR 70-25,0-C24, ENX-TR 70-25,0-C24, STX-TR 80-6,3-C24-F, STM-TR 80-6,3-C24-F, ENX-TR 80-6,3-C24-F, STX-TR 80-10,0-C24-F, STM-TR 80-10,0-C24-F, ENX-TR 80-10,0-C24-F, STX-TR 80-16,0-C24-F, STM-TR 80-16,0-C24-F, ENX-TR 80-16,0-C24-F, STX-TR 120-16-C24, STM-TR 120-16-C24, ENX-TR</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Продукция согласно приложению  <b>Иные сведения:</b> 120-16-C24, STX-TR 120-25-C24, STM-TR 120-25-C24, ENX-TR 120-25-C24, STX-TR 120-40-C24, STM-TR 120-40-C24, ENX-TR 120-40-C24, STX-TR 120-60-C24, STM-TR 120-60-C24, ENX-TR 120-60-C24, STX-TR 120-90-C24, STM-TR 120-90-C24, ENX-TR 120-90-C24, STX-TR 120-160-C24, STM-TR 120-160-C24, ENX-TR 120-160-C24, STX-TR 150-60-C24, STM-TR 150-60-C24, ENX-TR 150-60-C24, STX-TR 150-90-C24, STM-TR 150-90-C24, ENX-TR 150-90-C24, STX-TR 150-150-C24, STM-TR 150-150-C24, ENX-TR 150-150-C24, Для водяных охладителей: STX-C 20-4,0-C24, STX-C 25-6,3-C24, STX-C 25-10-C24, STX-C 32-16-C24, STX-C 40-25-C24, STX-C 50-40-C24, STX-C 65-60-C24, STX-C 80-90-C24, STX-C 100-150-C24, STX-C 125-225-C24, ENX-C 20-4,0-C24, ENX-C 25-6,3-C24, ENX-C 25-10-C24, ENX-C 32-16-C24, ENX-C 40-25-C24, ENX-C 50-40-C24, ENX-C 65-60-C24, ENX-C 80-90-C24, ENX-C 100-150-C24, ENX-C 125-225-C24. Для гликолиевых рекуператоров: STX-G 80-10-C24-F, STX-G 120-16-C24-F, STX-G 120-25-C24-F, STX-G 120-40-C24-F, STX-G 120-60-C24-F, STX-G 120-90-C24-F, ENX-G 80-10-C24-F, ENX-G 120-16-C24-F, ENX-G 120-25-C24-F, ENX-G 120-40-C24-F, ENX-G 120-60-C24-F, ENX-G 120-90-C24-F, STX-G 80-10-C24, STX-G 120-16-C24, STX-G 120-25-C24, STX-G 120-40-C24, STX-G 120-60-C24, STX-G 120-90-C24, ENX-G 80-10-C24, ENX-G 120-16-C24, ENX-G 120-25-C24, ENX-G 120-40-C24, ENX-G 120-60-C24, ENX-G 120-90-C24 Для фанкойлов: STX-F 15, STX-F 20, STX-F 25, ENX-F 15, ENX-F 20, ENX-F 25</p>	

**Руководитель (уполномоченное им лицо)  
органа, регистрирующего декларацию о  
соответствии**

**МП**

**Специалист (специалисты) участвующий в  
процессе подтверждения соответствия**



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.68118/22

Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании

Филиалов изготовителей

Наименование изготовителя	Наименование филиала	Адрес	Дополнительные сведения
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕВЕРКОН"	Производственные площадки: 2. Общество с ограниченной ответственностью «ДЕКС СИСТЕМС»	<b>Адрес производства продукции:</b> 117403, Россия, город Москва, проезд Востряковский, дом 10Б строение 7, помещение 1, комната 46.	
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕВЕРКОН"	Производственные площадки: 1. Общество с ограниченной ответственностью «Завод ВКО»	<b>Адрес производства продукции:</b> 601021, Россия, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, мкр Красный Октябрь, улица Первомайская, дом 1, корпус Штекерный, кабинет 45	
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕВЕРКОН"	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:	<b>Адрес производства продукции:</b> 109052, Россия, город Москва, пр-кт Рязанский, дом 2 строение 86, этаж 4, помещение VI.	