



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112 02.01. 020 01607Серия ВУ № **0024439**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Открытое акционерное общество «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС»;
 юридический адрес: Республика Беларусь, 220029, г. Минск, ул. Красная, 7Б;
 фактический адрес: Республика Беларусь, 220029, г. Минск, ул. Красная, 8; тел.: +375 17 288 16 41;
 факс: +375 17 288 16 41; e-mail: bellis@bellis.by; аттестат аккредитации № ВУ/112.020.02 от 22.03.2011,
 Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный центр аккредитации».

ЗАЯВИТЕЛЬ

Druzstevni zavody Drazice-strojirna, s.r.o.
 юридический адрес: Drazice 69, 294 71 Benatky nad Jizerou, Чехия;
 фактический адрес: Drazice 69, 294 71 Benatky nad Jizerou, Чехия;
 телефон + 420 326 370 963; факс + 420 326 370 900; e-mail: export@dzd.cz

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Druzstevni zavody Drazice-strojirna, s.r.o., Drazice 69, 294 71 Benatky nad Jizerou, Чехия;

ПРОДУКЦИЯ

электрические водонагреватели косвенного нагрева т.м. «Drazice»
 (модели смотри приложение № 1, номер бланка серия: ВУ № 0003094).
 серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 10 80, 8516 80 80

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования»
 ТР ТС 004/2011; ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ IEC 60335-2-21-2012, СТБ EN 50366-2007
 Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств»
 ТР ТС 020/2011; СТБ МЭК 61000-3-2-2006, СТБ IEC 61000-3-3-2011,
 ГОСТ Р 51318.14.1-2006, ГОСТ Р 51318.14.2-2006.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов аккредитованной испытательной лаборатории «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001,
 №№ 101-14-0015 от 08.01.2014; 102-13-2089 от 22.11.2013, 102-13-2090 от 22.11.2013;
 отчета о проверке производства от 22.02.2012.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СВОК ДЕЙСТВИЯ С 17.01.2014 ПО 16.01.2019

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
 подпись
[Signature]
 подпись

А.Г. Раковский
 инициалы, фамилия
 Е.В. Муха
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС ВУ/112 02.01. 020 01607

Электрические водонагреватели косвенного нагрева т.м. «Drazice»: № **0003094**

№ n/n	Модель	№ n/n	Модель
1.	OKCE 100 NTR/2,2 kW	7.	OKCE 200 NTRR/2,2 kW
2.	OKCE 125 NTR/2,2 kW	8.	OKCE 250 NTRR/2,2 kW
3.	OKCE 160 NTR/2,2 kW	9.	OKCE 300 NTRR/2,2 kW
4.	OKCE 200 NTR/2,2 kW	10.	OKCE 300 NTR/3-6 kW
5.	OKCE 250 NTR/2,2 kW	11.	OKCE 300 NTRR/3-6 kW
6.	OKCE 300 NTR/2,2 kW		

Всего: 11 (одиннадцать) позиций

Принадлежности водонагревателей т.м. «Drazice»

Навинчивающиеся электрические нагревательные элементы типа TJ, G 6/4":

№ n/n	Модель	№ n/n	Модель	№ n/n	Модель	№ n/n	Модель
1.	TJ 2,0	5.	TJ 4,5	9.	2000 W - 230 V/6 el.	13.	2000 W - 230 V/8 el.
2.	TJ 2,5	6.	TJ 6,0	10.	2200 W - 230 V/6 el.	14.	2000 W - 230 V/8 el.
3.	TJ 3,3	7.	TJ 7,5	11.	2000 W - 230 V/7 el.	15.	2000 W - 230/400 V/7 el.
4.	TJ 3,75	8.	TJ 9	12.	2000 W - 230 V/7 el.	16.	

Всего: 8 (восемь) позиций

Встраиваемые нагревательные элементы во фланец:

№ n/n	Модель	№ n/n	Модель	№ n/n	Модель
1.	REU 18-2,5	5.	RDU 18-5	9.	RSW 18-12
2.	RDU 18-2,5	6.	RDU 18-6	10.	RSW 18-15
3.	RDU 18-3	7.	RDU 18-7,5	11.	SE 378
4.	RDU 18-3,8	8.	RDU 18-10	12.	SE 377

Всего: 12 (двенадцать) позиций

Переходной фланец:

№ n/n	Модель
1.	225/150
2.	210/150
3.	225/210
4.	D 172/150 mm

Всего: 3 (три) позиции

Нагревательный элемент с фланцевым креплением:

№ n/n	Модель
1.	TPK 168-8/2,2 kW
2.	TPK 210-12/2,2 kW
3.	TPK 210-12/3-6 kW
4.	TPK 210-12/5-9 kW
5.	TPK 210-12/8-12 kW

Всего: 5 (пять) позиций

Встраиваемый трубчатый теплообменник:

№ n/n	Модель
1.	RWT 1-110

Всего: 1 (одна) позиция

Терморегуляция:

№ n/n	Модель
1.	KR-230 V

Всего: 1 (одна) позиция



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

(Signature)
подпись

(Signature)
подпись

А.Г. Раковский
инициалы, фамилия

Е.В. Муха
инициалы, фамилия