

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C008384-18

Data emiterii: 19 aprilie 2018

Valabil pînă la: 19 aprilie 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065  
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,  
e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Plăci ceramice, glazurate pentru placarea pereţilor interiori.

Contract Nr. 28332 din 27.12.2011 cu

OAO "Березастройматериалы", Republica Belarus.

Codul NCM  
6908

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementare tehnică cu privire la produsele pentru construcţii"

GOST 6141-1991 pct. 1.3.4, 1.4.4 tab. 5, 1.4.7 tab. 6 (ind. 1-3), 1.5, 1.6, 4;

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

OAO "Березастройматериалы", Republica Belarus.

Codul ţării  
BY

SOLICITANT

"BICOMPLEX" SRL,

şos. Munceşti, 89, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1002600039681

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0124 din 18.04.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014, valabil pînă la 07.05.2018, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 279/5 din 20.03.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 203 din 23.03.2018, eliberat de Centrul de Încercări ICŞC "Incercom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenţei, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ - 021 din 06.02.2014, valabil pînă la 22.02.2018.

INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (şase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informaţie în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislaţiei în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 492 din 26.03.2018.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca naţională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria A № 006887



Conducătorul OC

Puha I.

Atenţia antreprenorilor şi organelor de control!  
Certificatul de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
„CERTMATCON“, informaţii pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)  
Falsificarea certificatelor se pedepseşte conform legislaţiei





ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C008383-18

Data emiterii: 19 aprilie 2018

Valabil pînă la: 19 aprilie 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065  
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,  
e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Plăci ceramice glazurate, pentru placarea pardoselilor interioare si exterioare.  
Contract Nr. 28332 din 27.12.2011 cu  
OAO "Березастройматериалы", Republica Belarus.

Codul NCM  
6908

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglemenarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";  
GOST 6787-2001 pct. 5.1.4 tab. 2, 5.1.5, 5.2.1 tab. 3 (ind. 1, 2, 4-6), 4.4, 5.3, 5.4, 8;  
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

OAO "Березастройматериалы", Republica Belarus.

Codul țării  
BY

SOLICITANT

"BICOMPLEX" SRL,  
șos. Muncești, 89, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1002600039681

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0124 din 18.04.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014, valabil pînă la 07.05.2018, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 279/5 din 20.03.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 203/2 din 11.04.2018, eliberat de Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ - 021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".  
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/  
unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 492 din 26.03.2018.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul  
certificat

Seria A № 006886



Conducătorul OC

Puha I.

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
**toate certificatele de conformitate se legalizează în modul stabilit de**  
**OC „CERTMATCON”, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)**

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației







Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”



OCpr - 001

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

SM SR EN ISO/CEI 17065  
OCpr-001

Nr. de înregistrare **OCpr - 001 16 C002529-18**

Data emiterii 12 septembrie 2018

Valabil pînă 11 septembrie 2019

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Plăci ceramice, grupe: Bla, BIIa, BIIb, BIII.  
Contract f/n din 18.01.2018 cu "KAI Group", Bulgaria.

Codul NCM  
6908

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**

HG nr. 913 din 25.07.2016 Reglementare tehnică cu privire la comercializarea produselor pentru construcții; SM EN 14411:2017; RNI 06-5.3.35:2001, p. 2.2.

**PRODUCĂTOR**

"KAI Group", Bulgaria.

Codul țării  
BG

**SOLICITANT**

"BICOMPLEX" S.R.L., șos. Muncești, 89, mun. Chișinău, Republica Moldova.  
Depozit: str. Cetatea Albă, 17, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1002600039681

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 3147-RE din 05.09.2018, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018. Certificate de conformitate: Nr. PC 047 din 01.01.2018, Nr. PC 024 din 01.01.2018, eliberate de Lucideon CICS Limited, Marea Britanie, certificat de acreditare nr. 0006; Raport de încercări Nr. 5525 din 03.09.2018, eliberat de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 01.06.2016.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Sistemul 3+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 5391/2018 din 06.09.2018. Dosar Nr. 1089.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria A № 002529



Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.





Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”

## CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **13 C018931-18**

Data emiterii 09 noiembrie 2018 Valabil pînă la 08 noiembrie 2019

### ORGANISMUL DE CERTIFICARE

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Plăci fibrolemnoase, pentru pardoseli, marca comercială "Tarkett".  
Contract nr. 243/2013 din 01.01.2013 cu "TarkettSEE" d.o.o., Serbia.

Codul NCM  
4411

### SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin MEI nr. 381 din 31.07.2018; SM GOST R 50801:2005 p. 5, tab.1;  
GOST 4598-79 p.p. 2.10 tab.3, 2.5 tab. 2 (ind. 1, 2, 3, 4), 5.1, 5.3, 5.4.

### PRODUCĂTOR

"Tarkett" d.o.o., Germania.

Codul țării  
DE

### SOLICITANT

"BICOMPLEX" SRL, șos. Muncești, 89, mun. Chișinău, Republica Moldova.  
Depozit: str. Cetatea Albă, 17, mun. Chișinău, Republica Moldova.

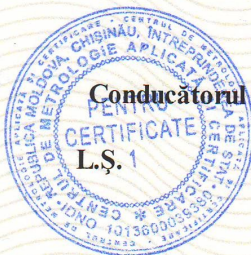
Codul IDNO  
1002600039681

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 3902-RE din 31.10.2018, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr. 989 din 31.10.2018, eliberat de CÎ ICȘC "INCERCOM" Î.S., certificat de acreditare nr. LÎ-021 din 23.02.2018; Raport de încercări Nr. 7039 din 01.11.2018, eliberat de LÎ PA din cadrul Î.S. CMAC, certificat de acreditare nr. LÎ-086 din 01.09.2016.

### INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul de certificare 3+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 5562/2018 din 09.11.2018. Dosar Nr. 1234.



Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.



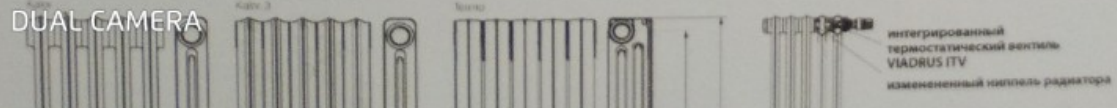
Тип радиатора		Kalor							
Расстояние между осями ниппелей/ширина h/B	мм	350/160	500/70	500/110	500/160	500/220	600/160	900/70	900/160
Резьба	дюйм	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"
Общая высота Н	мм	430	580	580	580	580	680	980	980
Вес	кг/шт	4,3	3,2	4	5,6	6,95	6,6	5,2	10,6
Длина L	мм	60	60	60	60	60	60	60	60
Водяной объем	л/шт	0,8	0,5	0,8	1,1	1,3	1,2	0,8	1,5
Тепловая мощность	Вт/шт	142,8	107,3	158	197,2	246,2	221,7	183,3	316,7
Общая глубина В	мм	160	70	110	160	220	160	70	160
Эквив.отоп.поверхности	м <sup>2</sup> /шт	0,185	0,144	0,180	0,255	0,345	0,306	0,205	0,440

Тип радиатора		Kalor 3				
Расстояние между осями ниппелей/ширина h/B	мм	350/160	500/70	500/110	500/160	900/70
Резьба	дюйм	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"
Общая высота Н	мм	430	580	580	580	980
Вес	кг/шт	4,9	3,7	4,7	6,2	6,1
Длина L	мм	60	60	60	60	60
Водяной объем	л/шт	0,8	0,5	0,8	1,1	0,8
Тепловая мощность	Вт/шт	163,2	119	174,7	199,3	190,1
Общая глубина В	мм	160	70	110	160	70
Эквив.отоп.поверхности	м <sup>2</sup> /шт	0,280	0,163	0,215	0,290	0,240

Тип радиатора		Termo					
Расстояние между осями ниппелей/ширина h/B	мм	500/95	500/130	623/95	623/130	813/95	813/130
Резьба	дюйм	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Общая высота Н	мм	560	560	683	683	873	873
Вес	кг/шт	4,35	5,36	5,08	6,46	6,7	8,8
Длина L	мм	60	60	60	60	60	60
Водяной объем	л/шт	0,6	0,8	0,8	1	1	1,3
Тепловая мощность	Вт/шт	146,8	191,6	190,4	221,7	226,3	280,9
Общая глубина В	мм	95	130	95	130	95	130
Эквив.отоп.поверхности	м <sup>2</sup> /шт	0,192	0,254	0,230	0,303	0,310	0,380




MEIZU M6 Note  
DUAL CAMERA





7.1 Радиатор MC-140 M испытан без пробок гидравлическим давлением 1,5 МПа, принят в соответствии с обязательными требованиями ГОСТ 31311-2005 и действующей конструкторской документацией ШТАЖ.632472.004, и признан годным для эксплуатации.

М.П.  Представитель ОТК Мироненко  
подпись Ф.И.О. год, месяц, число

### 8 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

8.1 Завод-изготовитель гарантирует соответствие радиаторов обязательным требованиям ГОСТ 31311-2005 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. В случае обнаружения дефекта по вине изготовителя в течение гарантийного срока, радиатор подлежит замене в организации-продавце прибора.

8.2 Гарантийный срок эксплуатации радиаторов – 10 лет со дня ввода их в эксплуатацию, в пределах гарантийного срока хранения. В процессе эксплуатации при необходимости переборки (перегруппировки) радиаторов, ниппеля и резинотехнические изделия использовать только новые.

Гарантийный срок хранения – 10 лет со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

8.3 Срок службы радиаторов – не менее 40 лет для жилых помещений и 35 лет для общественных.

8.4 Гарантия не распространяется на радиаторы с количеством секций более 16 в связи с возможностью возникновения серьезных дефектов в межсекционных узлах при транспортировке и монтаже, а также при нарушении условий указанных в разделах 4, 5 и 6.

8.5 В спорных случаях претензии по качеству продукции принимаются при предъявлении покупателем следующих документов:

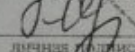
- подробное заявление с указанием паспортных данных заявителя или реквизитов организации, адреса, даты и времени обнаружения дефекта, адреса монтажной организации осуществившей установку и испытание радиатора после установки;

- копия лицензии монтажной организации;
- копия акта о вводе радиатора в эксплуатацию, с указанием величины испытательного давления;

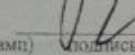
- документ, подтверждающий покупку радиатора;
- оригинал паспорта радиатора с подписью покупателя.

Количество отгруженных секций радиаторов с завода-изготовителя, шт. 28/40 (42 шт.)

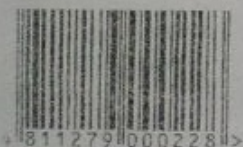
Представитель завода

МП  личная подпись

Дата отгрузки 18.09.2017  
год, месяц, число

МП  личная подпись

Дата продажи  
год, месяц, число



С условиями установки, эксплуатации и гарантии радиаторов ознакомлен(а). Претензии по товарному г-ду радиаторов не имею

личная подпись \_\_\_\_\_  
расшифровка подписи \_\_\_\_\_  
год, месяц, число \_\_\_\_\_  
Редакция паспорта от 01.09.2015



ОАО «Минский завод отопительного оборудования»  
220073 г. Минск, ул. Тимирязева, 29, тел. 203-12-25, факс 203-14-80  
www.radiator.by; E-mail: radiator@radiator.by

РАДИАТОР «МС-140 М»  
ПАСПОРТ  
ШТАЖ.632472.004 ПС



### 1 НАЗНАЧЕНИЕ

Радиатор отопительный чугунный секционный предназначен для применения в системах водяного отопления жилых, административных и общественных зданий и изготовлен в соответствии с ГОСТ 31311-2005. Радиатор сертифицирован в системе государственных стандартов Российской Федерации.

### 2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 2.1 Тип радиатора – секционный, двухканальный.
- 2.2 Номинальный тепловой поток одной секции, Вт – 160.
- 2.3 Площадь поверхности нагрева одной секции, м<sup>2</sup> – 0,208.
- 2.4 Резьба ниппельного отверстия – G 1<sup>1</sup>/<sub>4</sub>.
- 2.5 Вид теплоносителя – вода.
- 2.6 Максимальное рабочее давление теплоносителя, МПа (кгс/см<sup>2</sup>) – 1,0 (10).
- 2.7 Максимальная температура теплоносителя – 130 °С
- 2.8 Материал прокладок: резина 2(7-B-14) по ГОСТ 18829-73; кольцо по ГОСТ 9833-73/ГОСТ 18829-73.
- 2.9 Материал секций радиаторов и пробок – СЧ 10 ГОСТ 1412-85.
- 2.10 Материал ниппелей – КЧ 30-6-Ф по ГОСТ 1215-79 или сталь по ГОСТ 1050-88
- 2.11 Наружная поверхность радиатора покрыта грунтовкой «УНИКОР РБ» по ТУ РБ 14556184.002-96.
- 2.12 Остальные технические данные приведены в таблице 1 в соответствии с рисунком 1
- 2.13 Пример условного обозначения радиатора при заказе:  
Радиатор MC-140 M ×500-1,0-7 ГОСТ 31311-2005,  
где MC-140 M – наименование радиатора; 140 – глубина секций, мм; M – модернизированный; 500 – расстояние между центрами ниппельных отверстий, мм; 1,0 – максимальное рабочее давление, МПа; 7 – количество секций в радиаторе.

Таблица 1

Обозначение	Количество секций, шт.	L, мм	Масса, кг	Емкость, дм <sup>3</sup> (л)	Номинальный тепловой поток, кВт	Удельная материалоемкость, кг/кВт
ШТАЖ.632472.004	2	241	14,94	2,90	0,32	46,7
- 01;	3	350	22,06	4,35	0,48	46,0
- 02;	4	459	29,18	5,80	0,64	45,6
- 03;	5	568	36,30	7,25	0,80	45,4
- 04;	6	677	43,42	8,70	0,96	45,2
- 05	7	786	50,54	10,15	1,12	45,1





Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”

## CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - 001 16 C018688-18

Data emiterii 12 septembrie 2018

Valabil pînă 11 septembrie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău;  
Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Plăci ceramice, smălțuite și nesmălțuite, mărci comerciale "ITALON", "COLISEUMGRES".  
Contract nr. 1 din 25.03.2014 cu ЗАО "Керамогранитный Завод", Federația Rusă.

Codul NCM  
6908

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin MEI nr. 381 din 31.07.2018;

GOST 6787-2001 p.p. 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 5.1.4, 5.1.5, 5.2.1, 5.2.2; RNI 06-5.3.35:2001 p.2.2.

PRODUCĂTOR

ЗАО "Керамогранитный Завод", Federația Rusă.

Codul țării  
RU

SOLICITANT

"BICOMPLEX" S.R.L, șos. Muncești, 89, mun. Chișinău, Republica Moldova.  
Depozit: str. Cetatea Albă, 17, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1002600039681

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 3147-RE din 05.09.2018, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018.  
Certificat de conformitate Nr. POCC RU.AГ99.H06846 din 05.04.2016, eliberată de ООО "СПБ-Стандарт", Federația Rusă, certificat de acreditare Nr. POCC RU.0001.11AГ99;  
Raport de încercări Nr. 7021-313-1-16/БМ din 05.04.2016, eliberat de ИЛ ООО "БизнесМаркет", Federația Rusă, certificat de acreditare Nr. POCC RU.0001.21AB90 din 15.12.2015;  
Raport de încercări Nr. 5526 din 03.09.2018, eliberat de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 01.06.2016.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul Î.S. CMAC.  
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 5391/2018 din 06.09.2018. Dosar Nr. 1089.



Conducătorul organismului  
de certificare

Melnic L.





Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”

## CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - 001 13 C018970-18**

Data emiterii 20 noiembrie 2018 Valabil până la 19 noiembrie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Căzi de baie, marca comercială "Shower".

Contract de distribuție f/n din 12.03.2018 cu "ER-DUŞ KUVET JAKUZI YAPI MALZ. ITH. IHR. SAN. VE TIC." LTD. ŞTI., Turcia.

Codul NCM  
3922

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:  
GOST 16371-93 p.p. 2.2.1 tab. 1, 2.2.5, 2.2.21, 2.4.1, 2.5.2.

PRODUCĂTOR

"ER-DUŞ KUVET JAKUZI YAPI MALZ. ITH. IHR. SAN. VE TIC." LTD. ŞTI.,  
Turcia.

Codul țării  
TR

SOLICITANT

"BICOMPLEX" S.R.L, șos. Muncești, 89, mun. Chișinău, Republica Moldova.  
Depozit: str. Cetatea Albă, 17, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1002600039681

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 4323-RE din 20.11.2018; Act de evaluare a produsului Nr. 4323-EP din 30.10.2018, eliberate de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul de certificare 3+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 5590/2018-1 din 20.11.2018. Dosar Nr. 1340.



Conducătorul organismului  
de certificare

Melnic L.