



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

CertMatCon

Nr. de înregistrare

11 A001766-21

Data emiterii: 21 iunie 2021

Valabil până la: 21 iunie 2026

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, www.certmatcon.md.

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

Produse din vată minerală, termoizolante, pe bază de liant sintetic, logotipul "SWEETONDALE", conform anexei - 3 (trei) pozitii.
Fabricare conform: TY Y B.2.7-26.8-35492904-004:2010 modif. Nr. 1-5,

Codul NCM
6806

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN:

Asigurarea controlului producției în fabrică conform Anexei B din SM SR EN 13172:2013 "Produse termoizolante. Evaluarea conformității". Condiții contractuale de livrare cu fiecare distribuitor conform cerințelor de verificare a calității conform TY Y B.2.7-26.8-35492904-004:2010; RNI 06-5.3.35:2001 pct.2.2.

FABRICANT

ООО "Завод теплоизоляционных материалов "ТЕХНО",
str. Rizdveana, 300, or. Cercasi, Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
354939023018

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare a conformității Nr. 026 din 21.06.2021;
Act privind inspectarea inițială a fabricii și asigurarea controlului producției în fabrică
Nr. 026 din 15.02.2021
eliberate de către OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Organismul de certificare a efectuat inspecția inițială a fabricii și a controlului producției în fabrică și confirmă că sunt îndeplinite cerințele prescise în standardul privind controlul producției în fabrică.

Acest certificat rămâne valabil dacă nu sunt modificate cerințele privind metodele de încercare și/sau controlul producției în fabrică incluse în standardul de referință, utilizate la evaluarea caracteristicilor declarate și nu se modifică în mod semnificativ condițiile de producție în fabrică, modificări ce ar putea duce și la schimbarea declarației de performanță.

Supravegherea se va efectua o dată pe an pe perioada de valabilitate a certificatului și se va confirma prin rapoartele rezultate.

Organismul de Certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă se va constata că nu s-au respectat condițiile de la data certificării inițiale.



Conducător OC

PUHA Ion

Digitally signed by Proțuc Natalia
Date: 2024.09.20 13:02:34 MSK
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Fila File
1 1

ANEXĂ

la certificatul de conformitate

Nr. 11A 001766-21 din 21 iunie 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumire produs	Tip/Marcă
1	Cilindri	Cilindru 80AФ, Cilindru 80, Cilindru 120, Cilindru 120AФ, Cilindru 200, Cilindru 200AФ.
2	Saltele	ТЕПЛОРОЛЛ, Технические 40, Ламельные 35АФ, Ламельные 50АФ.
3	Plăci	Protecția la foc pentru metal, Protecția la foc pentru beton, Protecția la foc pentru beton 80, Protecția la foc pentru beton lamelă, Izolare pentru șeminee, Protecția la foc pentru uși 110, Protecția la foc pentru uși 190, Izolație tehnică 90



Conducător OC

PUHA Ion

Радіатори

ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ»



LLC «VSC «PVDENTEST»

ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ»

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/CERTIFICATE OF CONFORMITY
СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ»

Зареєстровано в Реєстрі органу з сертифікації за № UA0.YT.051101-22
Зареєстровано в Реєстрі органу по сертифікації
Registered at the Record of certification body under

Термін дії з 11 травня 2022р. до 10 травня 2024р.
Срок действия с
Term of validity is from

Продукція (тип) **Радіатори опалювальні сталеві**
Продукция (тип)
Production (type)

№ СКТ 302/ 11/ 3021
25.21.11
№ СКТ 302/ 08/ 31

Відповідає вимогам **2.6, 2.3.9, 2.3.8, 2.3.7, 2.3.5, 2.2.4-2.2.1., 2.1 ТУ У 25.2-35901580-002.2015**
Соответствует требованиям
Comply with the requirements «Радіатори опалювальні сталеві. Технічні умови»

Виробник (и) продукції **ТОВ «САН ТЕХ РАЙ», Одеська обл., Біляївський р-н, Усятівська сільрада, 462 км + 100 м автошляху Київ-Одеса, код ЄДРПОУ 35901580.**
Изготовитель (и) продукции
Producers (s) адреса виробництва: Одеська обл., Біляївський р-н, Усятівська сільрада, 462 км + 100 м автошляху Київ-Одеса

Сертифікат видано **ТОВ «САН ТЕХ РАЙ», Одеська обл., Біляївський р-н, Усятівська сільрада, 462 км + 100 м автошляху Київ-Одеса, код ЄДРПОУ 35901580**
Сертификат выдан
Certificate is issued on

Додаткова інформація **Продукція, що виробляється серійно в період з 11.05.2022р. до 10.05.2024р., з урахуванням гарантійного терміну зберігання, технічний нагляд один раз на рік**
Дополнительная информация
Additional information

Сертифікат видано органом з сертифікації **Орган з сертифікації ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ВІПРОБУВАЛЬНО-СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ЦЕНТР «ПІВДЕНТЕСТ», Україна, 49000, м. Дніпро, вул. Європейська 7а, оф. 14**
Сертификат выдан органом по сертификации
Certificate is issued by the certification body

На підставі **Протоколу сертифікаційних випробувань № T051101/22 від 11.05.2022 р.**
На основании **ВЛ ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ», 49054, Україна,**
On the grounds of **Дніпропетровська обл., м. Дніпро, пр-т. Сергія Нігоїна, 50**
Код ЄДРПОУ 13429259, акт обмеження виробництва № 0.0511/01-22 від 11.05.2022р.

Завідувач сектору сертифікації/ **Ірина КУРОЧКИНА**
оценки соответствия продукции
Заведующий сектором сертификации/
оценки соответствия продукции
Head of the product certification conformity



Ірина КУРОЧКИНА
ім'я, прізвище

Чисельність сертифікату згідно перерахунку
за тел. +38 036 744 30 14
+38 050 486 22 92



DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ Nr 1/CE/MK/CIV

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: MK-CIV
2. Scopul utilizării sau utilizării:
 Produs (Vas de toaletă compact) conceput pentru igienă personală
 Denumirea produsului:
 Lista detaliată a produselor este indicată în anexa nr. 1 la DDP nr. 1/CE/MK/CIV
3. Producător: CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-123 Kielce
4. Sistemul (sistemelor) de evaluare și verificare a calitatii de performanță: SISTEM A
5. Standardul armonizat: PN-EN 997:2012/AC:2012, PN-EN 14055:2011
6. Performanța declarată

Caracteristici de bază	Performanță (nivel și/sau clasă)	Caracteristici tehnice armonizate
Serviciu static	pozitiv	PN-EN 997:2012/AC:2012, PN-EN 14055:2011
Protecție împotriva refluxului	pozitiv	
Funcționare, etanșeitate	pozitiv	
Durabilitate	pozitiv	
Menținerea igienei	pozitiv	
Volumul de apă după clătire	pozitiv	
Fiabilitatea sigeliei	pozitiv	
Dimensiunile de montare	pozitiv	

Caracteristici suplimentare	Performanță (nivel și/sau clasă)	Caracteristici tehnice suplimentare
Dimensiunile de racordare	pozitiv	PN-EN 33:2011

Performanțele produsului specificate mai sus sunt în concordanță cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (UE) nr 305/2011 pe răspunderea exclusivă a producătorului menționat anterior.

Semnata în numele fabricantului de către:
 Managerul de Control al Calității
 (rasnystaw 24.08.2017
 locul și data emiterii)

Andrzej Tołński



(prenume, nume, semnătură)

THERMEX

Declaratie de Conformitate

Prezenta declaratie de conformitate este emisa pe raspunderea exclusivă a producătorului, Semnată pentru și în numele: «Thermex heating Tehnology(Jiangmen)CO.Ltd.», adresa – Șoseaua Jianshedong Nr 51, orasul Taoyuan, municipiul Heshan, provincia Guangdong, China

Produsul (tip, model)	Încălzitoare de apă instantanee mărca : «THERMEX» «GARANTERM» «EDISSON» «ETALON» sunt indicate în certificatul Nr. EAЭC RU C-CN. AД07.B.03089/21. Modelele sunt indicate în anexa certificatului Seria: RU N 09765258, 0765259, 0765260, 0765261, 0765262, 0765263, 0765264, 0765265, 0765266, 0765267.
Obiectivul declarației	În conformitate cu legea Nr.235 din 01 decembrie 2011 privind activitatea de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate astfel atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Certificatul de conformitate cu următoarele directive europene, Nr. înregistrare 2014/30/EU, 2014/35/EU Raport de testare : Nr. 7227ИЛНВО ТЕСТ;
Standarde relevante	Această producție nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde. Reglementarea tehnică Nr.745 din 26.10.2015 "Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune" traspune directiva 2014/35/UE, 2014/30/EU.
Informații suplimentare	Prin prezenta declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind doar aspectele de dizain. Uzina producătoare: ca și solicitantul.

Reprezentantul autorizat „Thermex MLD” SRL MD-2023, str. Uzinelor, 78, mun. Chisinau, R. Moldova

Data 10.11.2021

Administrator
Beliesco A.E.



THERMEX

Declarație de Conformitate

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, Semnată pentru și în numele: «Thermex heating Tehnology(Jiangmen)CO.Ltd.», adresa – Șoseaua Jianshedong Nr 51, orasul Taoyuan, municipiul Heshan, provincia Guangdong, China

Produsul (tip, model)	Încălzitoare de apă cu acumulare marca : «THERMEX» «GARANTERM» «AQUAVERSO» «EDISSON» «ETALON» «HEATEQ» sunt indicate în certificatul № EA3C RU C-CN, HB26B.01820/21 Modelele conform anexei certificatului №№ 0826029-0826033
Obiectivul declarației	În conformitate cu legea Nr.235 din 01 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate astfel atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Certificatul de conformitate cu următoarele directive europene; Nr. înregistrare 2014/30/EU, 2014/35/EU Raport de testare : № 4855ИЛНВО, вшт 17.11.2020.
Standarde relevante	Această producție nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: Reglementarea tehnică Nr.745 din 26.10.2015 "Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune" transpune directiva 2014/35/UE, 2014/30/EU.
Informații suplimentare	Prin prezenta declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind doar aspectele de design. Uzina producătoare: ca și solicitantul.

Reprezentantul autorizat „Thermex MLD” SRL MD-2023, str. Uzinelor, 78, mun. Chisinau, R. Moldova.

Data 10.11.2021

Administrator
Beliesco A.E.





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА34.Н07713

Срок действия с 23.07.2018

по 22.07.2021

№ 0244969

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11НА34

Орган по сертификации продукции ООО "Вега" Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, город Калуга, Первый академический проезд, дом 5, корпус 1Д. Телефон 8-909-356-1455, адрес электронной почты: vega.infor@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ

Трубы напорные многослойные металлополимерные из полипропилена рандомсополимера армированные алюминием (PP-R/AL/PP-R) для холодного, горячего водоснабжения и отопления, технологических трубопроводов, транспортирующих жидкости и газы не агрессивные к материалам трубы. Выпускается по ГОСТ Р 53630 – 2015. Серийный выпуск.

КОД ОК
22.21.21.129

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 53630-2015
ГОСТ 32415 -2013

КОД ТН ВЭД
3917 22 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Пластик». ОГРН: 1025600892646, ИНН: 5609027382. Адрес: 460003, РОССИЯ, , г. Оренбург, пр-кт. Братьев Коростелевых 52, телефон/факс: 73532647955, адрес электронной почты: rvk@rvkinfo.com.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Пластик». ОГРН: 1025600892646, ИНН: 5609027382. Адрес: 460003, РОССИЯ, , г. Оренбург, пр-кт. Братьев Коростелевых 52, телефон/факс: +73532647955, адрес электронной почты: rvk@rvkinfo.com

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 001/W-23/07/18 от 23.07.2018 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-Эксперт» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ03 от 09.01.2017 года по 09.01.2020).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Схема сертификации: 3

Руководитель органа

Эксперт

[Signature]
подпись

А.Н. Золотов
инициалы, фамилия

А.А. Белянин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА34.Н10074

Срок действия с 22.08.2018 по 21.08.2021

№ 0270325

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11НА34

Орган по сертификации продукции ООО "Вега" Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, город Калуга, Первый академический проезд, дом 5, корпус 1Д. Телефон 8-909-356-1455, адрес электронной почты: vega.infor@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные из полипропилена рандомсополимера армированные стекловолокном (PP-R/PP-R-GF/PP-R) для систем холодного, горячего водоснабжения и отопления (диаметры 20,25,32,40,50,63,75,90,110 и 125мм). по ГОСТ Р 53630-2015. Серийный выпуск.

код ОК
22.21.29.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 53630-2015, ГОСТ 32415 -2013

код ТН ВЭД
3917 22 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Пластик». ОГРН: 1025600892646, ИНН: 5609027382. Адрес: 460003, РОССИЯ, г. Оренбург, пр-кт. Братьев Коростелевых 52, телефон/факс: (3532) 64-79-55.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Пластик». ОГРН: 1025600892646, ИНН: 5609027382. Адрес: 460003, РОССИЯ, г. Оренбург, пр-кт. Братьев Коростелевых 52, телефон/факс: (3532) 64-79-55

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 28-BC/11-08, 28-BD/11-08 от 22.08.2018 Испытательного центра некоммерческого партнерства «Экспресс-Тест», аттестат № РОСС.RU.21664.04ОМН2.ИЛ07 до 09.11.2019

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Схема сертификации: 3

Руководитель органа


подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЯ12.Н01338

Срок действия с 22.01.2019

по 21.01.2022

№ 0222832

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № RA.RU.11АЯ12

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ" АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ"

РФ, 123557, г. Москва, Электрический пер., дом 3/10, строение 1;
тел. (495) 139-92-33; e-mail: vniis-cert@vniis.ru

ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные из полиэтилена повышенной термостойкости PE-RT тип I, PE-RT тип II торговой марки "РВК" для систем холодного, горячего водоснабжения и напольного отопления выпускаемые по ГОСТ 32415-2013
Серийный выпуск

КОД ОК

034-2014
(КПЕС 2008)
22.21.29.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 32415-2013 (4.1.1-4.1.4, 5.1.2, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.9)

КОД ТН ВЭД

3917 32 000 1

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Пластик", Россия
460003, г. Оренбург, проспект Братьев Коростелевых, д. 52
ИНН 5609027382

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "Пластик"
Россия, 460003, г. Оренбург, проспект Братьев Коростелевых, д. 52
тел. (3532) 64-79-55 ИНН 5609027382

НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 260 - СИ от 21.01.2019 г. Испытательная лаборатория "ПЛАСТ ТЕСТ" ООО "Агригазполимер" (RA.RU.210B02); свидетельства о государственной регистрации № RU.23.КК.08.013.Е.000069.01.16 от 26.01.2016 г. (Таможенный союз Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации - Управление Роспотребнадзора по Краснодарскому краю)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Разрешение на применение знака соответствия Системы сертификации ГОСТ Р при добровольной сертификации продукции № P01338.
Инспекционный контроль - 1 раз в год.



Руководитель органа

Эксперт

А. В. БУЗДАЛИНА
инициалы фамилия

Д. С. КУЛИХИН
инициалы фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ТР06.Н00356

Срок действия с 01.08.2019

по 31.07.2022

№ 0543523

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.10TP06
продукции Общества с ограниченной ответственностью "Технические Регламенты". Место нахождения: 121170,
РОССИЯ, город Москва, проезд. Кутузовский, д. 16, стр. 11, телефон: +79060965939, электронная почта:
t.reglament@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10TP06, выдан 04.07.2016 года

ПРОДУКЦИЯ

Трубы напорные и соединительные детали к ним из полипропилена рандомсополимера для систем холодного, горячего водоснабжения и отопления, торговой марки "РВК".
Серийный выпуск

код ОК
22.21.21.129

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 32415-2013

код ТН ВЭД
391722

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Пластик". Место нахождения: Российская Федерация, Оренбургская область, 460003, город Оренбург, проспект Братьев Коростелевых, дом 52, идентификационный номер налогоплательщика: 5609027382, телефон: +73532647955, электронная почта: rvk@rvkinfo.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "Пластик". Место нахождения: Российская Федерация, Оренбургская область, 460003, город Оренбург, проспект Братьев Коростелевых, дом 52, телефон: +73532647955, электронная почта: rvk@rvkinfo.com

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № КKWRE-MR от 01.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторий "Контроль Сертификации", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КCE0-005

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

Фролов
подпись

Фролов Оскар Борисович
инициалы, фамилия

Эксперт

Хлыстов
подпись

Хлыстов Денис Вячеславович
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации