



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0003907-17**

Data emiterii 16 iunie 2017

Valabil până 16 iunie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.

MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md

Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil până la 28.11.2018.

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

Sistem de evacuare internă PVC-U 4, marca comercială "4-silence", cu izolare fonica, țevi și fittinguri DN 50 și DN 110 mm. Fabricare în serie conform SR EN 1329, SR EN 14366.

Codul NCM
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții (anexa la HG nr. 226 din 29.02.2008), cap. V (p. 9.3 g), cap. IX, SM SR EN 1329, SM SR EN 14366

PRODUCĂTOR

S.C. VALPLAST INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr.9, sector 6, București, România

Codul țării
RO

SOLICITANT

S.C. VALPLAST INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr.9, sector 6, București, România

Codul IDNO
RO14368402

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.00446 din 24.06.2016, eliberat de LÎ INSIST, bd. Pache Protopopescu, 66, sector 2, București, certificat de acreditare nr. LÎ 205/2011, Acordului tehnic nr. 017-05/2622-2016 din 13.07.2016, elaborat de Institutul European pentru științe termice - EITS, București, Raportului de încercări nr ED-712-10009-712-QIN din octombrie 2010, eliberat de CSTB, Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, certificat de acreditare nr. NB 0679 din 25.02.2010, Certificatului pentru sistem de management SR ISO 9001:2008, nr.10599 din 09.02.2016, Certificatului pentru sistem de mediu ISO 14001:2005, nr.4869 din 09.02.2016, eliberate de "SRAC CERT" srl, Raportului de audit conform contractului SRAC din 17.01.2017, la certificatele: SR EN ISO 9001:2008; SR EN ISO 14001:2005, Raportului de identificare a produselor nr. M-7045-17 din 05.06.2017, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-7045-17 din 06.06.2017, Raportului de evaluare a procesului de producție nr.M-7045-17 din 07.06.2017, Raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr.M-7045-17 din 16.06.2017, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul certificării produselor nr. 2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 17.22.7045-EPPC din 16.06.2017. Contract de testare produselor aferente acordurilor tehnice nr. 1205 din 07.02.2012, act adițional nr. 06 din 03.01.2017 cu LÎ INSIST din cadrul EITS, București. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

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



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control !

Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului

Seria A Nr. 0003907



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0003906-17**

Data emiterii 16 iunie 2017

Valabil până 16 iunie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil până la 28.11.2018.

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

Țevi și fittinguri din policlorură de vinil (PVC), marca comercială "Basiclinie", cu diametrele 32mm ÷ 315mm, pentru canalizare interioară. Fabricare în serie conform SR EN 1329, STF-06.

Codul NCM
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții (anexa la HG nr. 226 din 29.02.2008),
cap. V (p. 9.3 g), cap. IX, SM SR EN 1329

PRODUCĂTOR

S.C. VALPLAST INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr.9, sector 6, București, România

Codul țării
RO

SOLICITANT

S.C. VALPLAST INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr.9, sector 6, București, România

Codul IDNO
RO14368402

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.00507 din 23.05.2017, eliberat de LÎ INSIST, bd. Pache Protopopescu, 66, sector 2, București, certificat de acreditare nr. LÎ 205/2011, Acordului tehnic nr. 017-05/2522-2015 din 31.12.2015, elaborat de Institutul European pentru științe termice - EITS, București Certificatului pentru sistem de management SR ISO 9001:2008, nr.10599 din 09.02.2016, Certificatului pentru sistem de mediu ISO 14001:2005, nr.4869 din 09.02.2016, eliberate de "SRAC CERT" srl, Raportului de audit conform contractului SRAC din 17.01.2017, la certificatele: SR EN ISO 9001:2008; SR EN ISO 14001:2005, Raportului de identificare a produselor nr. M-7045-17 din 05.06.2017, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-7045-17 din 06.06.2017, Raportului de evaluare a procesului de producție nr.M-7045-17 din 07.06.2017, Raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr.M-7045-17 din 16.06.2017, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul certificării produselor nr. 2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 17.22. 7045-EPPC din 16.06.2017. Contract de testare produselor aferente acordurilor tehnice nr. 1205 din 07.02.2012, act adițional nr. 06 din 03.01.2017 cu LÎ INSIST din cadrul EITS, București. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

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



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control !

Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0003905-17**

Data emiterii 16 iunie 2017

Valabil până 16 iunie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil pînă la 28.11.2018.

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

Țevi din policlorură de vinil (PVC), marca comercială "Springlinie", cu diametre 90÷400 mm,
pentru puțuri. Fabricare în serie conform ST-1.

Codul NCM
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții (anexa la HG nr. 226 din 29.02.2008),
cap. V (p. 9.3 g), cap. IX, SM GOST R 52134:2005

PRODUCĂTOR

S.C. VALPLAST INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr.9, sector 6, București, România

Codul țării
RO

SOLICITANT

S.C. VALPLAST INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr.9, sector 6, București, România

Codul IDNO
RO14368402

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.00505 din 23.05.2017, eliberat de LÎ INSIST, bd. Pache Protopopescu, 66, sector 2,
București, certificat de acreditare nr. LÎ 205/2011, Acordului tehnic nr. 017-05/2381-2015 din 31.03.2015,
elaborat de Institutul European pentru științe termice - EITS, București Certificatului pentru sistem de
management SR ISO 9001:2008, nr.10599 din 09.02.2016, Certificatului pentru sistem de mediu ISO 14001:2005,
nr.4869 din 09.02.2016, eliberate de "SRAC CERT" srl, raportului de audit conform contractului SRAC din
17.01.2017, la certificatele: SR EN ISO 9001:2008; SR EN ISO 14001:2005, Raportului de identificare a
produselor nr. M-7045-17 din 05.06.2017, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării
nr. M-7045-17 din 06.06.2017, Raportului de evaluare a procesului de producție nr.M-7045-17 din 07.06.2017,
Raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr.M-7045-17 din 16.06.2017, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul certificării produselor nr. 2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de
evaluare periodică a produselor certificate Nr. 17.22. 7045-EPPC din 16.06.2017. Contract de testare produselor aferente
acordurilor tehnice nr. 1205 din 07.02.2012, act adițional nr. 06 din 03.01.2017 cu LÎ INSIST din cadrul EITS, București.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în
conformitate cu legislația în vigoare

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

CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

Seria A Nr. 0003905



În atenția antreprenorilor și organelor de control !
Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0003904-17**

Data emiterii 16 iunie 2017

Valabil până 16 iunie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil până la 28.11.2018.

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

Țevi și fittinguri din PVC-U, marca comercială "Basiclinie" pentru canalizare exterioară și drenaj
SN2-SN16, diametre D110-630. Fabricare în serie conform SR EN 13476-2 și SR EN1401-1.

Codul NCM
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții (anexa la HG nr. 226 din 29.02.2008),
cap. V (p. 9.3 g), cap. IX, SM SR EN 13476-2 și SM SR EN1401-1

PRODUCĂTOR

S.C. VALPLAST INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr.9, sector 6, București, România

Codul țării
RO

SOLICITANT

S.C. VALPLAST INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr.9, sector 6, București, România

Codul IDNO
RO14368402

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.00403 din 28.10.2015, eliberat de LÎ INSIST, bd. Pache Protopopescu, 66, sector 2, București, certificat de acreditare nr. LÎ 205/2011, Acordurilor tehnice nr. 017-05/2396-2015 din 31.05.2015, nr. 017-05/2521-2015 din 31.12.2015, nr.017-05/2511-2015 din 31.12.2015, elaborate de Institutul European pentru științe termice - EITS, București, Certificatului pentru sistem de management SR ISO 9001:2008, nr.10599 din 09.02.2016, Certificatului pentru sistem de mediu ISO 14001:2005, nr.4869 din 09.02.2016, eliberate de "SRAC CERT" srl, Raportului de audit conform contractului SRAC din 17.01.2017, la certificatele: SR EN ISO 9001:2008; SR EN ISO 14001:2005, Raportului de identificare a produselor nr. M-7045-17 din 05.06.2017, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-7045-17 din 06.06.2017, Raportului de evaluare a procesului de producție nr.M-7045-17 din 07.06.2017, Raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr.M-7045-17 din 16.06.2017, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul certificării produselor nr. 2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 17.22. 7045-EPPC din 16.06.2017. Contract de testare produselor aferente acordurilor tehnice nr. 1205 din 07.02.2012, act adițional nr. 06 din 03.01.2017 cu LÎ INSIST din cadrul EITS, București. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare

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

CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.



În atenția antreprenorilor și organelor de control !
Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de stampilă și semnătura deținătorului certificatului



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0004075-17**

Data emiterii 14 august 2017

Valabil pînă 16 iunie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.

MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md

Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil pînă la 28.11.2018.

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

Țevi și fittinguri din PVC-U, marca comercială "Basicline" pentru canalizare exterioară și drenaj
SN2-SN16, diametre D110-630. Fabricare în serie conform SR EN 13476-2 și SR EN1401-1.

Codul NCM

3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții (anexa la HG nr. 226 din 29.02.2008),
cap. V (p. 9.3 g), cap. IX, SM SR EN 13476-2 și SM SR EN1401-1

PRODUCĂTOR

S.C. VALPLAST INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr.9, sector 6, București, România

Codul țării

RO

SOLICITANT

S.C. VALPLAST INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr.9, sector 6, București, România

Codul IDNO

RO14368402

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.00403 din 28.10.2015, eliberat de LÎ INSIST, bd. Pache Protopopescu, 66, sector 2, București, certificat de acreditare nr. LÎ 205/2011, Acordurilor tehnice nr. 017-05/2396-2015 din 31.05.2015, nr. 017-05/2521-2015 din 31.12.2015, nr.017-05/2511-2015 din 31.12.2015, elaborate de Institutul European pentru științe termostice - EITS, București, Certificatului pentru sistem de management SR ISO 9001:2008, nr.10599 din 09.02.2016, Certificatului pentru sistem de mediu ISO 14001:2005, nr.4869 din 09.02.2016, eliberate de "SRAC CERT" srl, Raportului de audit conform contractului SRAC din 17.01.2017, la certificatele: SR EN ISO 9001:2008; SR EN ISO 14001:2005, Raportului de identificare a produselor nr. M-7045-17 din 05.06.2017, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-7045-17 din 06.06.2017, Raportului de evaluare a procesului de producție nr.M-7045-17 din 07.06.2017, Raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr.M-7045-17 din 16.06.2017, eliberate de OC "ICC". Raportului de identificare a produselor nr. M-7045-17^M din 14.08.2017, Raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr.M-7045-17^M din 14.08.2017, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul certificării produselor nr. 2+. Certificatul dat înlocuiește certificatul de conformitate nr. OC ICC 11A0003904-17 eliberat din 16.06.2017. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 17.22. 7045-EPPC din 16.06.2017. Contract de testare produselor aferente acordurilor tehnice nr. 1205 din 07.02.2012, act adițional nr. 06 din 03.01.2017 cu LÎ INSIST din cadrul EITS, București. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare

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



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

Seria A Nr. 0004075

În atenția antreprenorilor și organelor de control !

Copiile certificatelor se legalizează prin specimenu de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0003870-17**

Data emiterii 16 iunie 2017

Valabil până 16 iunie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L. MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil până la 28.11.2018.

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

Țevi monostrat din PE-Xb și triplustrat PE-Xb cu barieră de oxigen EVOH și fittinguri, gama PexKIT, gama de presiuni PN 4 ÷ PN 10 bar, gama de diametre DN 14 mm ÷ 63 mm, pentru instalații de apă rece, apă caldă, încălzire cu radiatoare și încălzire prin pardoseală. Marca comercială PexKIT. Fabricare în serie conform EN ISO 15875-2; EN ISO 15875-3

Codul NCM
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții (anexa la HG nr. 226 din 29.02.2008), cap. V (p. 9.3 g), cap. IX, EN ISO 15875-2; EN ISO 15875-3

PRODUCĂTOR

S.C. VALROM INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul țării
RO

SOLICITANT

S.C. VALROM INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul IDNO
RO8529679

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.00431 din 26.02.2016, eliberat de LÎ INSIST, bd. Pache Protopopescu, 66, sector 2, București, certificat de acreditare nr. LÎ 205/2011, acordatului tehnic nr. 017-05/2568-2016, elaborat de Institutul European pentru științe termice - EITS, București, Certificatelor: pentru sistem de management SR EN ISO 9001:2008, nr. 8172 din 29.11.2010; pentru sistem de mediu SR EN ISO 14001:2005, nr.3305 din 29.11.2010 ; pentru sistem de management al Sănătății și securității Operaționale SR OHSAS 18001:2008, nr.3298 din 12.12.2014 , eliberate de "SRAC CERT" srl, procesului verbal din 25.11.2016, audit la certificatele: SR EN ISO 9001:2008; SR EN ISO 14001:2005; SR OHSAS 18001:2008, efectuat de SRAC CERT srl, raportului de evaluare a procesului de producție nr.M-7044-17 din 09.06.2017, raportului de identificare a produselor nr. M-7044-17 din 09.06.2017, raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-7044-17 din 09.06.2017, raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr.M-7044-17 din 16.06.2017, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul certificării produselor nr. 2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 17.22.7044-EPPC din 16.06.2017. Contract de testare a produselor aferente acordurilor tehnice nr. 1602 din 18.01.2016 cu LÎ INSIST din cadrul EITS, București. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

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

CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI DE CERTIFICARE

Savoi V.



Seria A Nr. 0003870

În atenția antreprenorilor și organelor de control !
Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0003866-17**

Data emiterii 16 iunie 2017

Valabil pînă 16 iunie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L. MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil pînă la 28.11.2018.

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

Țevi monostrat, dublustrat coextrudate și dublustrat cu strat exterior exfoliabil din PP, din polietilena tip PE 80, PE 100, PE100 RC și fittinguri fuziune din polietilena PE100/PE100RC, electrosudabile și compresiune, gama WateriKIT / WaterPRO; KompactKIT/KompactPRO; AgriKIT/ AgriPRO, gama de dimensiuni SDR 6 ÷ SDR41, gama de diametre DN 20 mm ÷ 630 mm, pentru rețele de transport apă potabilă, rețele de canalizare exterioră sub presiune și rețele transport apă brută (netratată).

Mărci comerciale: "WateriKIT"/"WaterPRO", "KompactKIT"/"KompactPRO", "AgriKIT"/"AgriPRO".
Fabricare în serie conform ISO 4427-2, ISO 4427-3 / EN 12201-2, EN 12201-3.

Codul NCM

3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții (anexa la HG nr. 226 din 29.02.2008), cap. V (p. 9.3 g), cap. IX, ISO 4427-2, ISO 4427-3, EN 12201-2, EN 12201-3

PRODUCĂTOR

S.C. VALROM INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul țării

RO

SOLICITANT

S.C. VALROM INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul IDNO

RO8529679

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartele de încercări Nr. 00478 din 25.01.2017, nr. 00428 din 02.02.2016, eliberate de LI INSIST, bd. Pache Protopopescu, 66, sector 2, București, certificat de acreditare nr. LI 205/2011, agrementelor tehnice nr. 017-05/2565-2016; nr. 017-05/2720-2017 elaborate de Institutul European pentru științe termice- EITS, București, Certificatelor: pentru sistem de management SR EN ISO 9001:2008, nr. 8172 din 29.11.2010; pentru sistem de mediu SR EN ISO 14001:2005, nr.3305 din 29.11.2010; pentru sistem de management al Sănătății și securității Operaționale SR OHSAS 18001:2008, nr.3298 din 12.12.2014, eliberate de SRAC CERT srl, procesului verbal din 25.11.2016, audit la certificatele: SR EN ISO 9001:2008; SR EN ISO 14001:2005; SR OHSAS 18001:2008, efectuat de SRAC CERT srl, raportului de evaluare a procesului de producție nr. M-7044-17 din 09.06.2017, raportului de identificare a produselor nr. M-7044-17 din 09.06.2017, raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-7044-17 din 09.06.2017, raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr. M-7044-17 din 16.06.2017, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul certificării produselor nr. 2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 17.22.7044-EPPC din 16.06.2017. Contract de testare a produselor aferente agrementelor tehnice nr. 1602 din 18.01.2016 cu LI INSIST din cadrul EITS, București. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

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

CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI DE CERTIFICARE

Savoi V.



L.S.

Seria A Nr. 0003866

În atenția antreprenorilor și organelor de control !
Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0003868-17**

Data emiterii 16 iunie 2017

Valabil până 16 iunie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil până la 28.11.2018.

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

Țevi monostrat din PP-R și triplustrat PPR-PP-R+GF-PP-R și fittinguri din PP-R, gama RandomKIT, gama dimensională S2,5 - S5, gama de diametre DN 20 mm ÷ 110 mm, pentru instalații de apă rece, apă caldă și încălzire. Marca comercială „RandomKIT”. Fabricare în serie, conform EN ISO 15874-2 (DIN 8077); EN ISO 15874-3; EN ISO 21003-2.

Codul NCM
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții (anexa la HG nr. 226 din 29.02.2008), cap. V (p. 9.3 g), cap. IX, EN ISO 15874-2 (DIN 8077); EN ISO 15874-3; EN ISO 21003-2.

PRODUCĂTOR

S.C. VALROM INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul țării
RO

SOLICITANT

S.C. VALROM INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București,

Codul IDNO
RO8529679

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.00415 din 19.11.2015, eliberat de LÎ INSIST, bd. Pache Protopopescu, 66, sector 2, București, certificat de acreditare nr.LI 205/2011, agrementului tehnic nr. 017-05/2510-2015, elaborat de Institutul European pentru științe termice - EITS, București, Certificatelor: pentru sistem de management SR EN ISO 9001:2008, nr. 8172 din 29.11.2010; pentru sistem de mediu SR EN ISO 14001:2005, nr.3305 din 29.11.2010; pentru sistem de management al Sănătății și securității Operaționale SR OHSAS 18001:2008, nr.3298 din 12.12.2014, eliberate de "SRAC CERT" srl, procesului verbal din 25.11.2016, audit la certificatele: SR EN ISO 9001:2008; SR EN ISO 14001:2005; SR OHSAS 18001:2008, efectuat de SRAC CERT srl, raportului de evaluare a procesului de producție nr.M-7044-17 din 09.06.2017, raportului de indentificare a produselor nr.M-7044-17 din 09.06.2017, raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr.M-7044-17 din 09.06.2017, raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr.M-7044-17 din 16.06.2017, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul certificării produselor nr. 2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 17.22.7044-EPPC din 16.06.2017. Contract de testare a produselor aferente agrementelor tehnice nr. 1602 din 18.01.2016 cu LÎ INSIST din cadrul EITS, București. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

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



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control !

Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ

Научный Экспертно-Технический Центр "MOLDTESTENERGO"
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **CSET MTE 26 11A 713-19**

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Код NM MD
8536 20 100

Выключатели автоматические ВА47-29, ВА47-29М, ВА47-29N на токи до 63А, время-токовые характеристики В, С, D, число полюсов от одного до четырех и аксессуары к ним товарного знака "IEK" :
- расцепители минимального/максимального напряжения РМ47 и РММ47
- расцепители независимые РН47
- звонок ЗД47.

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM EN 60898-1:2003/AC:2016

Код страны
CN

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD. NO.18 SHANONG ROAD,
BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, CHINA

Код СИНО
40201104

ЗАЯВИТЕЛЬ:
SRL "IEK TRADE", mun. Chişinău, str. Maria Dragan 21
tel. 47-90-65, fax 47-90-66

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификата соответствия ЕАЭС RU С-CN.СП28.И.00293/19 сроком действия с 19.07.2019 по 18.07.2020, выданного ОС ООО «Тест-С-Петербург», 190103, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. 10-я Красноармейская дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28 от 29.10.2014. тел. +78123275559

Протоколов испытаний № S2019/01/057-06-07-08 от 17.07.2019 г., № S2019/01/129 от 29.07.2019 г., выданных ИЛ «Тест-С-Петербург» 190103, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская д.1.

Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ "MOLDTESTENERGO"
Д.т.н.
м.п.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата MTE легализованы в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра "MOLDTESTENERGO"*



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ

Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **CŞET MTE 26 11A 718-19**

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Ограничители импульсных перенапряжений (разрядник) серии ОПС1 (УЗИП),
типоисполнений ОПС1-В, ОПС1-С, ОПС1-D товарного знака “IEK”

Код NM MD
8535 40 000

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM EN 61643-11:2012/A11:2018

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD. NO.18 SHANHONG ROAD,
BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, CHINA

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL “IEK TRADE”, mun. Chişinău, str. Maria Dragan 21
tel. 47-90-65, fax 47-90-66

Код СИПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия ЕАЭС TC RU C-CN.СП28.В.00366/19 сроком действия с 30.08.2019 по 29.08.2020, выданного ОС ООО «Тест-С-Петербург», 190103, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. 10-я Красноармейская дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28 от 29.10.2014. тел. +78123275559

Протоколов испытаний № S2019/01/154-01, № S2019/01/154-02, № S2019/01/154-03 от 27.08.2019 г., выданных ИЛ «Тест-С-Петербург» 190103, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская д.1. Аттестат аккредитации № RA.RU.21AG86 от 11.08.2015.

Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Д.т.н.
м.п.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата MTE легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”*



ПРИЛОЖЕНИЕ

НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ

Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Лист 1 Листов 1

к сертификату МТЕ
№ СȘЕТ МТЕ 26 11А 719-19 от 28 октября 2019

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия МТЕ

№	Код NM MD	Наименование	Показатели
	8536 20 900	Выключатели автоматические типов ВА88-32, ВА88-33, ВА88-35, ВА88-37, ВА88-40, ВА88-43 и ВА44 с дополнительными устройствами товарного знака “ТЕК”: - аварийными контактами типа АК, АКм; - дополнительными контактами типа ДК, ДКм; - панели монтажные типа ПМм; - приводами ручными поворотными типа ПРП-1; - электромагнитными приводами типа ЭП; - расцепителями независимыми типа РН, РНм; - расцепителями минимального напряжения типа РМ, РМм; - электроприводы типа ЭПм; - наконечниками для ВА88	<u>SM EN 60947-2:2018</u>

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”
Д.т.н.
м.п.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата МТЕ легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”*



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ

Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **CSET MTE 26 11A 720-19**
Дата выдачи: 28 октября 2019 Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Контакторы малогабаритные серии КМИ, КМИп (в защитной оболочке и без) не реверсивные на номинальные токи от 9 до 95 А., Контакторы электромагнитные серии КТИ (реверсивные и не реверсивные) на номинальные токи от 115 до 630 А., Аппараты электрические для управления электротехническими установками: выключатели кнопочные типов ВКИ-211, ВКИ-216, ВКИ-230 товарного знака “IEK”, Контакторы КТ, КТП товарного знака “IEK” Пускатели ручные кнопочные типов ПРК32, ПРК64 и дополнительные устройства к ним Контакторы модульные КМ, Контакторы электромагнитные для коммутации конденсатора типа МКИ товарного знака “IEK”
Серийный выпуск

Код NM MD
8536

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM SR EN 60947-4-1:2014, SM EN 60947-5-1:2004/AC1:2016, SM SR EN 60947-1:2010/A1:2012, SM SR EN 60947-2:2010/A1:2011

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD. NO.18 SHANONG ROAD, BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, CHINA
ZHEJIANG CHINT ELECTRICS CO., LTD. No.1 CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang, Yueqing, Zhejiang Province, 325603, P.R.C.
YUEQING SHENGTUO INTERNATIONAL TRADE CO., LTD. Room B2302, Liuchuan Building, Liushi Town, Wenzhou City, 325604
TENGEN GROUP Tengen Building, Dongfeng Industrial Park, Liushi Wenzhou, Zhejiang, China
Zhejiang ZhongAo Electric Co., LTD. China, Wenzhou Bridge Industrial Park, Yueqing, Zhejiang, 325603
ZHEJIANG KRIPAL ELECTRIC CO., LTD. China, Wenzhou Bridge Industrial Park, North-Baixiang Town, Yueqing, Zhejiang, 325603

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

**SRL “IEK TRADE”, mun. Chişinău, str. Maria Dragan 21
tel. 47-90-65, fax 47-90-66**

Код СИПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия ТС : №ТС RU C-CN.СП28.В.00681, №ТС RU C-CN.СП28.В.00706, №ТС RU C-CN.СП28.В.01009 сроком действия с 23.11.2016 по 22.11.2021, с 02.12.2016 по 01.12.2021, с 23.06.2017 по 22.06.2022 соответственно, выданных ОС «ТЕСТ-С.Петербург», 190103, ул Курляндская д.1, №ТС RU C-CN.АД53.В.01865 сроком действия с 15.10.2018 по 14.10.2023, выданного ОС «РПК Эксперт» 129626, Москва, ул. Староалексеевская д.5.этаж3А, пом. 366, № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.00039/19 сроком действия с 01.02.2019 по 30.01.2024, выданного ОС «ПРОФИТ», 109004, Москва, ул. Николаямская дом 45, стр.2., № ЕАЭС RU C-CN.МЮ62.В.00646/19 сроком действия с 03.07.2019 по 02.07.2024, выданного ОС «ПРОММАШ ТЕСТ», 119530, Москва, шоссе Очаковское дом 34
Протоколов испытаний № P2016/01/115-01-02 -03-04 от 21.11.2016, № P2016/01/119-01-02 -03 от 30.11.2016, № R2017/01/046-01-02 -03 от 27.04.2017, № P2017/06/017 от 28.02.2017, № P2017/016/046 от 27.04.2017, выданных ИЛ ФБУ ТЕСТ-С.Петербург Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская д.1.
5X/H-20.03.2019 от 20.03.2019, 4X/H-31.01.2019 от 31.01.2019, 3H/H-31.01.2019 от 31.01.2019 выданных ИЛ «HARD GROIP» Испытательного центра «Certification GROIP», Павловский Посад.
Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ “Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”
Д.т.н.

м.п.



М. Гураевский

Копии настоящего сертификата МТЕ равнозначны по своей юридической ответственности с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ
Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **CSET MTE 26 11A 734-2-19**

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Патроны резьбовые, типы: ЕРК, ЕРС, ЕРР, ЕРR товарного знака “IEK”.

Код NM MD
8536 61 100

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM EN IEC 60238:2018/A1:2018

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

CHINA NINGBO IVY LIGHTING ELECTRIC MANUFACTURING FACTORY
D3, CIE INDUSTRIAL ZONE, HAITONG ROAD, CIXI, NINGBO, P.R.C.

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL “IEK TRADE”, mun. Chişinău, str. Maria Dragan 21
tel. 47-90-65, fax 47-90-66

Код СУПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификата соответствия ЕАЭС № RU C-CN.МЮ62.В.01292/19 сроком действия с
25.10.2019 по 24.10.2024, выданного ОС «ПРОММАШ ТЕСТ», 119530, Москва, шоссе
Очаковское, дом 34. Атт. Аккред. № РОСС RU.0001.11 МЮ62.

Протоколов испытаний: №720ИЛПМН, №721ИЛПМН от 03.09.2019, выданных ИЦ ООО
«ПРОММАШ ТЕСТ» Атт. Аккред. RA.RU.21BC05.

Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Д.Т.Н.

м.п.



М. Гураевский

Копии настоящего сертификата МТЕ легализованы в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ

Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер СЪЕТ МТЕ 26 11А 735-19

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Выключатели серий «Легата», «Румба», «Форс», «Брикс», «Кварта», «Октава», «Вега», «Гермес».

Код NM MD
8536 50 800

Светорегуляторы «Легата», «Румба», «Кварта», товарного знака “IEK”

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM SR EN 60669-1:2010, SM EN 60669-2-1:2004/AC:2016,

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ZHEJIANG HONGHUO ELECTRIC CO., LTD NO.104 DAYUAN STREET
SHUIGE INDUSTRIAL LISHUI ZHEJIANG, China, Ningbo EverFlourish Smart
Technology Corp. Ltd. 77 Wuxiang East Road, Yinzhou, Ningbo, 315111, China

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL “IEK TRADE”, mun. Chişinău, str. Maria Dragan 21
tel. 47-90-65, fax 47-90-66

Код СИПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия ТС: № TC RU C-CN.СП28.В.00260 сроком действия с 22.12.2015 по 21.12.2020, выданных ОС «ТЕСТ-С.Петербург», 190103, ул 10-Красноармейская, д.22, литер А (№РОСС RU .0001.10СП28), № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.01162/19 сроком действия с 27.08.2019 по 26.08.2024, выданного ОС «ПРОФИТ», 109004, Москва, ул. Николаямская дом 45, стр.2 (№ RA. RU .11ПФ02 от 04.07.2016)

Протоколов испытаний: № FSS2015/01/01/180-10, выданных ИЛ ФБУ “Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. С.Петербурге и Ленинградской области (рег. № RA.RU.21АГ86 от 11.08.2015), № 44Х/Н-27.08/19, № 45/Н-27.08/19 от 27.08/19 выданных ИЛ «HARD GROIP» Испытательного центра «Certification GROIP»

Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”
Д.Т.Н.
М.П.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата соответствия легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”*



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ
Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6 , оф.10 , т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **СЭТ МТЕ 26 11А 736-19**

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

**Стабилизаторы напряжения однофазные типа СНИ1 и СНР1, трехфазные
типа СНИЗ и СНРЗ товарного знака “IEK”**
Серийный выпуск

Код NM MD
8504 40 300
9032 89 000

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM EN 60335-1:2012/A13:2018

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

„Jonchn Electrical Science And Tehnolody Co., Ltd”, China
JONCHN MANSION, SHANGYUAN INDL. ZONE, LIUSHI, WENZHOU, P.R.C.
Zhejiang TTN Electric CO., LTD. No. 28, Chuangda Road, Lucheng Light Industrial Zone, Wenzhou
Yueqing Tailei Electric Co. Ltd. Xiangyang Industrial Estate, Liushi, Yueqing,
Zhejiang, 325604, China

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL “IEK TRADE”, mun. Chişinău, str. Maria Dragan 21
tel. 47-90-65, fax 47-90-66

Код СИНО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия ТС: - TC RU C-CN.A301.B.01172 сроком действия с 11.04.2016 по 10.04.2021 , выданного **ОС ООО «АЛЬЯНС ЮГО-ЗАПАД»** , 1117461, г.Москва, ул Каховка ,д.30, пом.1(Аттестат аккредитации № RA.RU.11A301 от 27.10.15)
№ ЕАЭС RU C-CN.МЮ62.В.00071/18 сроком действия с 29.12.2018 по 29.12..2023 , выданных ОС « ПРОММАШ ТЕСТ » , 119530, Москва, шоссе Очаковское дом 34
Протоколов испытаний № 1311/3-73028 от 13.11.2015 выданных ИЛ ООО « СЕРВИС+ » (№РОСС RU .0001.21AB91) , №№3857-3864-18 , 3858-3865-18 , 3859-3866-18 от 26.12.2018 выданных «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью « Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС»

Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”
Д.т.н.
м.п.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата МТЕ легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”*



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ

Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деяну 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер СȘЕТ МТЕ 26 16С 745-19

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Розетки штепсельные серии „VOLERO” товарного знака IEK

Код NM MD
8536 69 900

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM SR CEI 60884-1:2012/A1:2012

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Фирма „MUTLUSAN PLASTIK ELECTRIK San.Ve Tic.A.S.”, Ikitelli Organize
Sanayi Bolgesi Mah.Enkoop Cad. № : 7 Basaksehir/ ISTANBUL , Турция

Код страны
TR

ЗАЯВИТЕЛЬ:

ООО “IEK TRADE”, мун. Кишинэу, ул. Мария Драган 21 ,
тел. 47-90-65, 47-90-66 , факс 47-90-67

Код СИПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификата соответствия ТС : № ТС RU C-TR.MO10.B.03577, сроком действия с 22.02.2018 по
21.02.2023 , выданного ОС „ЦЕНТР-СТАНДАРТ”, 119119 , РФ , г.Москва , Ленинский проспект ,дом 42,
Корп.1,2,3 .Аттестат регистрации № RA.RU.11MO10 от 20.08.2015 г.

Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Д.т.н.
м.п.



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата соответствия МТЕ легализуются в соответствии с правилами
Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”*



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ
Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6 , оф.10 , т. 022-74-92-29

Регистрационный номер **CŞET MTE 26 16C 746-19**

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Кабели связи парной скрутки (витая пара) согласно приложения
товарного знака ИТК .
Серийный выпуск

Код NM MD
8544 49 200

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM SR EN 60332-1-1:2010 , SM SR EN 60332-3-22:2012 ,
SM SR EN 50117-2-2:2011 , SM ISO/CEI 11801:2014 , SM SR EN 50117-1:2010/A2:2015

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Ningbo Handian Cable Co., Ltd. No 1999 Cidong Road, Binhai development district, Cixi, Zhejiang, 315311, China
Zhejiang Zhaolong Interconnect Technology Co., Ltd. Shilin Industrial Zone, Xinshi town, Deqing County, Zhejiang Province, China

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

ООО “IEK TRADE”, мун. Кишинэу, ул. Мария Драган 21 ,
тел. 47-90-65, 47-90-66 , факс 47-90-67

Код СИПО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия РФ : № С-CN.ПБ57.В.03960 , сроком действия с 27.10.2017 по 26.10.2020 № С-CN.ПБ57.В.04183 , сроком действия с 22.06.2018 по 21.06.2021 , выданных ОС ООО „ПожСТАНДАРТ”, 115280 , РФ , г.Москва , ул. Ленинская Слобода , д.21,стр.1, оф.302 .Аттестат регистрации № ТРПБ.RU.ПБ57 от 07.10.2015 г. , выданного Федеральной службой по аккредитации «РОСАККРЕДИТАЦИЯ» .

Протоколов испытаний № ПИПБ0146/06-2018 от 20.06.2018 , № ПИПБ0147/06-2018 от 20.06.2018 , выданных Испытательной лабораторией ООО „ПожСТАНДАРТ” Аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН37 от 23.11.2010 г.

Акта обследования № 356/019 от 25.10.2019 г

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ „Moldtestenergo” один раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Д.т.н.

м.п.



М. Гураевский



ПРИЛОЖЕНИЕ
НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ
Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2071, г. Кишинев, ул. Деляну 7/6 , оф.10 , т. 022-74-92-29

Лист 1 Листов 1

к сертификату МТЕ
№ СŞЕТ МТЕ 26 11А 746-19
от 28 октября 2019

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата МТЕ

№	Код NM MD	Наименование	Показатели
	8544 49 200	Кабели связи парной скрутки (витая пара), серий LC1, LC2, LC3, BC1, BCC1, BC3: LAN-Кабель категории 6А и 7 S FTP 4, LC1, LC2, LC3, LC3-C5E04379, BC1 LAN-Кабель категории 6 U/UTP и F UTP 4, серии LC1 LAN-Кабель категории 5 E U/UTP и F UTP 2, серии LC1 LAN-Кабель категории 5 E U/UTP и F UTP 4, серии LC1 LAN-Кабель многопарный категории 5 E U/UTP и F UTP, серии LC1 LAN-Кабель категории 5 E и 6 U/UTP 4, серии LC1, LC2 LAN-Кабель витая пара категории 6 U/UTP и F UTP 4,(OUTDOOR) серии LC3 LAN-Кабель витая пара категории 5 E U/UTP и F UTP 2,(OUTDOOR) серии LC3 LAN-Кабель витая пара категории 5 E U/UTP и F UTP4,(OUTDOOR) серии LC3 LAN-Кабель со стальным тросом категории 5 E U/UTP и F UTP 4,(OUTDOOR) серии LC3 LAN Кабель - категории 5 E U/UTP и F UTP 10,25,50,100 (OUTDOOR) серии LC3 LAN-Кабель категории 5 E U/UTP и F UTP 4, с кабелем управления серии LC3-C5E04-379 витая пара тип ШПД категории 5 E U/UTP и F/UTP серии BC1 Патч-корды PC, PT категорий 5E, 6, 6A Оптические шнуры многомодовые MM, одномодовые SM, товарного знака ИТК	<u>Безопасности</u> <u>SM SR EN 60332-1-1:2010,</u> <u>SM SR EN 60332-3-22:2012</u> <u>SM SR EN 50117-2-2:2011,</u> <u>SM ISO/CEI 11801:2014 , SM</u> <u>SR EN 50117-1:2010/A2:2015</u>

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”
Д.Т.Н.
м.п.



М. Гураевский