



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер **OCpr - 049 11 A009428-19**

Дата выдачи: 15 июля 2019

Действителен до: 15 июля 2022

SM SR EN ISO/CEI 17065

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ **OCpr - 049**

CERTMATCON мун. Кишинэу, ул. Узинелор 4/2, этаж 4, оф. 4, MD2023, тел. 022-903-001; моб. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Плиты полистирольные экструдированные ТЕХНОНИКОЛЬ XPS,
тип: ТЕХНОПЛЕКС/ТЕННОПЛЕКС, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO, ТЕХНОНИКОЛЬ
CARBON PROF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND.

Изделия произведённые в соответствии с СТО 72746455-3.3.1-2012.

Код НКТ
3921

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ПП № 913 от 25.06.2016, об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции; RNI 06-5.3.35:2001 п.2.2.

Подтверждается выполнение всех требований для выполнения контроля производства продукции указанные в приложении ZA гармонизированного стандарта **SM EN 13164+A1:2016**.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Филиал ООО "Завод ТЕХНОПЛЕКС"

г. Рязань, ул. Восточный Промузел, 21, г. Рязань, Российская Федерация, 390047.

Код страны
RU

ЗАЯВИТЕЛЬ

Производитель.

Код ИНН
6230043899

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт оценки № 0357 от 12.07.2019,

Акт проведения первоначальную оценку производства и обеспечения контроля продукции на производстве № 0357 от 05.06.2019

выданный ОС "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 4/2, этаж 4, оф. 4, MD 2023, сертификат аккредитации № OCpr.-049 от 08.05.2018 действующий до 07.05.2022, выдан СНА "MOLDAC".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Орган по сертификации произвел, периодически проверяя, контроль продукции на производстве, и подтверждает что выполняются требования стандарта по обеспечению контроля качества продукции в соответствии с системой 2+.

Сертификат действует при условии что не производились изменения проведения испытаний и требований к продукции, включенных в гармонизированный стандарт, а также не производились существенные изменения на производстве, действия при которых изменяются характеристики декларации соответствия (DoP).

Периодическая оценка осуществляется один раз в год при сроке действия сертификата.

Орган по сертификации имеет право приостановить, отозвать или аннулировать сертификат при подтверждении несоблюдения условий его выдачи.

Обладатель данного сертификата обязан наносить национальный знак соответствия SM на продукцию, указанную в настоящем сертификате

Серия В № 001314



Руководитель ОС

ПУХА Ион



Внимание предпринимателей и контролирующих органов!
Копии сертификата соответствия легализуются в соответствии с правилами установленными ОС „CERTMATCON“, информация на www.certmatcon.md

Подделка сертификатов преследуется по закону



**Ministerul Afacerilor Interne
AL REPUBLICII MOLDOVA**

**SERVICIUL PROTECȚIEI CIVILE ȘI
SITUAȚIILOR EXCEPȚIONALE**

CERTIFICAT

de apărare împotriva incendiilor la materiale de construcție și la construcții

**seria CSI nr. 027-16 din 16.06.2016
Termen de valabilitate nelimitat**

Solicitant: „EXTERIOR” SRL, mun. Chișinău, str. Mitropolit Varlaam, 65.

Scopul încercării: determinarea limitei de răspândire a arderii a cablului de semnalizare marca comercială „CEAM CAVI 6AF22”.

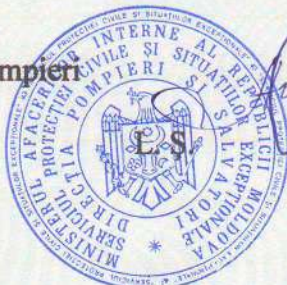
Materialul încercat: o mostră de cablu de semnalizare marca comercială „CEAM CAVI 6AF22”.

Prezentul certificat confirmă că, **cablul de semnalizare marca comercială „CEAM CAVI 6AF22”, prezentat de către „EXTERIOR” SRL, str. Mitropolit Varlaam, 65, mun. Chișinău, conform standardelor în vigoare din Republica Moldova, după pericolul de incendiu se referă la cabluri electrice O1.**

Domeniul de folosire conform normativelor în vigoare din Republica Moldova.

Certificatul este eliberat în conformitate cu art. 32 a Legii nr.267-XIII „Privind apărarea împotriva incendiilor” în baza încercărilor efectuate la foc asupra mostrei de de semnalizare marca comercială „CEAM CAVI 6AF22”, prezentată în Secția Laboratorul experimental antiincendiar al SPC și SE al MAI RM (procesul verbal nr. 029 din 16.06.2016).

Șeful adjunct SPC și SE
Șeful Direcției salvatori și pompieri
colonel al s/salvare



Anatolie Viniciuc

Anatolie Viniciuc

Ex. I. Bantaș
tel. 251-490

seria CSI nr. 027-16



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008936-18

Data emiterii: 14 decembrie 2018

Valabil pînă la: 14 decembrie 2021

SM SR EN ISO/CEI 17065

OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТехноНИКОЛЬ":
Ecoflecs (V, PV, GV), Linocrom Tropic (HPP, HKP, TPP, TKP);
fabricate în serie conform cerințelor SM EN 13707:2014.

Codul NCM 6807

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG nr.913 din 25.06.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime
pentru comercializarea produselor pentru construcții; SM EN 13707:2014; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС".

str. Prijeleznodorojnaia, 5, or. Reazani, Federația Rusă.

Codul țării RU

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO 622024796

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0499/1 din 13.12.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,
str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil
pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 346/1 din 29.11.2018,
eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023,
certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (sase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către ООО "Завод
ТЕХНОФЛЕКС", și asigurării cu declarație de conformitate a fiecărui lot de produse livrat în Republica
Moldova. Contract de prestări servicii Nr.1001/08/3LD din 21.08.2018.

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

Seria B № 001097



Conducătorul OC

Puha I.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON”, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



Anexă

Fila File

1 1

la **certificatul de conformitate**

Nr. OCpr - 049 II A008935-18 din:

14 decembrie 2018

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea	Tip produs	DN produs
1	Биполь Стандарт	ЭПП, ТПП, ТКП, ЭКП, ХПП, ХКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
2	Sindrila în rulouri МИНИ		СТО 72746455-3.1.11-2015
3	Техноэласт	ТКП, ХПП, ТМП, ЭПП, ЭКП, Фикс (ЭПМ), Вент (ЭКВ), Соло (ЭКП), Грин (ЭПП, ЭКП), Пламя Стоп (ЭКП), Титан VASE (ЭМП), Титан SOLO (ЭКМ), Титан Тор (ЭКП), Декор (ЭКП)	СТО 72764455-3.1.11-2015
4	Техноэласт Альфа	ЭПП	ТУ 5774-041-17925162-2006
5	Техноэласт С Гидроизоляция плоской кровли	ЭКС, ЭМС	СТО 72746455-3.1.8-2014
6	Техноэласт Акустик	ЭП	СТО 72746455-3.1.7-2014
7	Унифлекс	ТКП, ТПП, ЭКП, ЭПП, ХКП, ХПП, ХММ	СТО 72746455-3.1.12-2015
8	Стеклоизол	ТПП, ТКП, ХПП, ХКП	СТО 72746455-3.1.14-2015
9	Биполь	ТПП, ТКП, ЭКП, ЭПП, ХПП, ХКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
10	Бикроэласт	ЭПП, ЭКП, ТПП, ТКП, ХПП, ХКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
11	Линокром	ХПП, ХКП, ТПП, ТКП, ЭПП, ЭКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
12	Бикрост	ХПП, ХКП, ТПП, ТКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
13	Бикроэласт Стандарт	ХПП, ХКП, ТКП	СТО 72746455-3.1.16-2015
14	Техноэласт Терра	ЭМС	СТО 72746455-3.1.3-2013
15	Линокром Стандарт	ХПП, ХКП, ТКП	СТО 72746455-3.1.16-2015
16	Линокром PEM	ТКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
17	Техноэласт Термо	ХПП, ЭПП, ТКП, ЭКП	СТО 72764455-3.1.15-2015
18	Техноэластмост	Б(ЭМП), С(ЭМП)	ТУ 5774-004-17925162-2003
19	Acoperire substrat	Унифлекс Л(ЭММ), ANDERP PROF, ANDERP PROF (S), ANDERP ULTRA, ANDERP GL, UNDERLAY PRO (S) 700, Под Гибкую Черепицу (ХММ), Отсечная гидроизоляция.	ТУ 5774-048-72746455-2011
20	Рубероид	РКП 350, РПП 300	СТО 72764455-3.1.10-2014

Seria B № 000623



Conducătorul organismului
de certificare

Puha I.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

AnexăFila File
1 1la certificatul de conformitate
Nr. OCpr - 049 11 A008934-18 din:

14 decembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea	Cantitate ambalaj	DN
1	Mastic bituminos universal IMPERIAL	12 kg	ТУ 23.99.12-113-72746455-2017
2	Lac bituminos ТЕХНОНИКОЛЬ №25	2,7,9, 18 kg	ТУ 2311-035-17925162-2005 cu modif.nr.1
3	Grunduri bituminoase	16 kg	ТУ 23.99.12-111-72746455-2017
4	Grunduri bituminoase polimerice	16 kg	ТУ 23.99.12-115-72746455-2017
5	Mastic polimer-bituminos emulsie ТЕХНОНИКОЛЬ (№31)	2, 7, 9, 18 kg	ТУ 5775-007-72746455-2007 cu modif. nr.1
6	Mastic pentru materiale în rulouri pentru și pentru materiale hidroizolante, rece ("Adeziv pentru ruberoid")	10 kg	ТУ 5775-077-72746455-2013 cu modif.1
7	Praimer bituminos AquaMast	2,4,8,16 kg	ТУ 5775-062-72746455-2012 cu modif. nr.1-2
8	Mastic hidroizolant bituminos rece AquaMast	3,10,18 kg	ТУ 5775-063-72746455-2012 cu modif. nr.1
9	Mastic pentru învelitori hidroizolant bituminos cu cauciuc rece AquaMast	3,10,18 kg	ТУ 5775-064-72746455-2012 cu modif. nr.1-2
10	Mastic bituminos rece pentru repararea acoperișurilor, hidroizolant AquaMast	3,10,18 kg	ТУ 5775-065-72746455-2012 cu modif. nr.1
11	Mastic bituminos rece hidroizolant ISOBOX	22 kg	ТУ 5775-012-72746455-2007 cu modif. nr.1
12	Mastic polimer-bituminos rece pentru învelitori, hidroizolant ISOBOX	22 kg	ТУ 5775-011-72746455-2007 cu modif. nr.1
13	Praimer bituminos ISOBOX	18 kg	ТУ 5775-013-72746455-2007 cu modif. nr.1
14	Mastic bituminos cu cauciuc ТЕХНОНИКОЛЬ №20	20 kg	ТУ 5775-070-17925162-2012 cu modif.nr.1
15	Mastic bituminos cu polimeri rece, hidroizolant pentru învelitori Техномаст (№21)	3, 10, 20 kg	ТУ 5775-018-17925162-2012 cu modif.nr.1-4
16	Mastic bituminos cu polimeri, rece, adeziv Вишера (№22)	20 kg	ТУ 5775-020-17925162-2004 cu modif.nr.1-4
17	Mastic bituminos cu polimeri, rece, adeziv Фиксер (№23)	3, 6, 12 kg	ТУ 5775-017-17925162-2004 cu modif.nr.1-4
18	Mastic bituminos hidroizolant, rece, МГТН (№24)	3,10, 20 kg	ТУ 5775-034-17925162-2005 cu modif.nr.1-3
19	Mastic adeziv, ТЕХНОНИКОЛЬ (№27)	12, 22 kg	ТУ 5775-039-72746455-2010 cu modif.nr.1-3
20	Mastic protector cu aluminiu №57	3, 10, 20 kg	ТУ 5775-024-72746455-2009 cu modif.nr.1
21	Praimer bituminos IMPERIAL	10 kg	ТУ 23.99.12-114-72746455-2017
22	Praimer bituminos-polimeric ТЕХНОНИКОЛЬ №03	16 kg	ТУ 5775-042-17925162-2006 cu modif.nr.1-2
23	Praimer bituminos emulsie №04	18 kg	ТУ 5775-006-72746455-2007
24	Mastic ТЕХНОНИКОЛЬ №33	200 kg	ТУ 5775-045-72746455-2010
25	Ermetic butilic cu cauciuc ТЕХНОНИКОЛЬ №45	8, 16 kg	ТУ 5775-052-72746455-2007 cu modif. nr.1-4

Seria B № 000626

Conducătorul organismului
de certificare

Puha I.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008934-18

Data emiterii: 14 decembrie 2018

Valabil pînă la: 14 decembrie 2021

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Produse bituminoase: mastic, praimer, ermetic marca comercială "ТехноНИКОЛЬ",
fabricate în serie conform cerințelor Condițiilor tehnice și Standardelor întreprinderii.
Lista produselor conform Anexei - 25 poziții.

Codul NM MD 2715

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 30693-2000 pct.4.1.4, 4.1.7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "ТехноНИКОЛЬ - Воскресенск",
str. Promplosciadka, 5B, or. Voskresensk, reg. Moscova, Federația Rusă.

Codul țării RU

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO 5005034570

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr.0499/2 din 13.12.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 346/2 din 29.11.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.1129, 1129/1 din 12.12.2018, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 20.09.2018 valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerare se va efectua o dată pe an de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Contract de prestări servicii Nr.1000/08/3LD din 21.08.2018

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

Seria B № 001099



Conducătorul OC

Puha I.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON“, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





nr 24, din 27.12.19

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 16C 783-19**

Дата выдачи: 21 декабря 2019 Действителен до 20 декабря 2020

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

Комплексные охранные системы DSC:
Блоки питания (платы резервного источника питания)
моделей: DSCPS1520, DSCPS3020

Код NM MD
8504 40 900

Контракт на поставку № UIN TYC 203160 от 08.11.2017 г.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM EN 62368-1:2015

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
Фирма Digital Security Controls Ltd.,
3301 Langstaff Road Concord, Ontario, Canada.

Код страны
CA

ЗАЯВИТЕЛЬ:
SRL „EXTERIOR”
PM, 2012, г. Кишинев, ул. М. Варлаам 65, тел. 22-32-26, факс 22-32-26.

Код СУПО,
38912519

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:
Декларация о соответствии ЕАС : TC N RU Д-СА.ПЩ01.В.29045 заявленной оф.
Представителем компании DSC (Канада) “ Торговый Дом САТРО-ПАЛАДИН ” ,
действительна по 09.04.2022 г.

Акта идентификации № 368/019 от 16.12.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:
Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться ОС „Moldtestenergo” дин раз в год.

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



М. Гураевский

*Копии настоящего сертификата соответствия MTE 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 **СȘЕТ МТЕ 26 16С 784-19**

Дата выдачи: 21 декабря 2019 Действителен до 20 декабря 2020

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

Комплексные охранные системы DSC - датчики (детекторы):

- ИК датчики с иммунитетом типа: LC-100-PI-6PK, WS4936EU, PG8913 , PG8920EU, PG8939; WS4904PW
- ИК датчики совмещенные типа: DSCLC102PIGBS;
- ИК датчики потолочные типа: DSCBV-501;
- ИК датчики уличные: DSC LC 101 NOCAM ;
- датчик открытия типа: DSCWS4945W, STIMSHOCK ;
- датчики разбития и резки стекла типов: LC-105-DGB ;
- модуль: TL280E ;
- детектор вибрации:SS-102 .
- датчики PG4920, PG4922, PG4945, PG8916, PG8929, PG8934P, PG8938, PG8945, PG8975

Код NM MD
8531 10 300
8301 40 900

Контракт на поставку № UIN TYC 203160 от 08.11.2017 г.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM EN 62368-1:2015

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
Фирма Digital Security Controls Ltd.,
3301 Langstaff Road Concord, Ontario, Canada.

Код страны
CA

ЗАЯВИТЕЛЬ:
SRL „EXTERIOR”,
PM, 2012, г. Кишинев, ул. М. Варлаам 65, тел. 22-32-26, факс 22-32-26.

Код СИПО,
38912519

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:
Сертификата соответствия Украины № UA1.153.0015878-17 выданного ОС ”Стандарт-Сервис” по 03.10.2020, Украина, г.Ивано-Франковск , ул. В.Симоненко,1
Акта идентификации № 368/019 от 16.12.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:
Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться ОС „Moldtestenergo” дин раз в год.

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



М. Гураевский

nr 23, din 27.12.19



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 **СŞЕТ МТЕ 26 16С 782-19**

Дата выдачи: 21 декабря 2019 Действителен до 20 декабря 2020

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

Комплексные охранные системы DSC:

Код NM MD
8538 10000
8537 10100

- панели управления – DSC PC 1616E7H; DSC PC 1616E13H; DSC PC 1616E16H; DSC 1832NKEN; DSC 1864NKEN; HS2128NKE, PC1616EH, HS2064NKE, PC585 H, KIT04-1WENG, HS2032NKE;
- клавиатуры – DSC PK 5501 E1; DSC RFK5501E1, HS2LCDEE3 N, HS2LCDRF8EE2 N; PTK5507WEE2, LCD-6501T, PC1555RKW, HS2LCDRF8EE3, HS2LEDE1
- модули расширения – DSC 5108; RF5132-433W; HSM2108; PG8949, HSM2208, PG8949;

Контракт на поставку № UIN TYC 203160 от 08.11.2017 г.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Безопасности SM EN 50131-1:2006/A1:2018, SM EN 62368-1:2015, SM EN 60950-1:2006/A2:2016

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Фирма Digital Security Controls Ltd.,
3301 Langstaff Road Concord, Ontario, Canada.

Код страны
CA

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL „EXTERIOR”,

PM, 2012, г. Кишинев, ул. М. Варлаам 65, тел. 22-32-26, факс 22-32-26.

Код IDNO,
38912519

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификатов соответствия ЕС №№ 000057/03, 000058/03, сроком действия с 20.04.2017 по 20.04.2021 г. выданные ОС “Intertec Testing & Certification Limited”, United Kingdom.

Деклараций о соответствии №№ 1010001, 1010002, 1010003, 1010005 сроком действия с 13.06.2017 по 13.06.2021 г. выданных DIGITAL SECURITY CONTROLS, A DIVISION OF TYCO SAFETY PRODUCTS CANADA 95 BRIDGELAND AVENUE, TORONTO, ONTARIO, CANADA M6A 1Y7LTD.

Акта идентификации № 368/019 от 16.12.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться ОС „Moldtestenergo” дин 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”