

SC ITSI Comp SRL

MD-2038 mun. Chisinau, str. Sarmizegetusa 92 of 318

IBAN:MD51AG00000022512644304 BC "Moldova-Agroindbank" S.A. filiala 14 Chisinau c/b
AGRNMD2X442 c.f. 1007600035459 TVA 03057 tel. 37379697097

Rector

Academia de Muzică, Teatru și Arte Plastice

Data: "18" iulie 2021

Garanția

1. Garanția pe echipament constituie **60 luni** după semnarea de către ambele părți a actului de primire-predare a lucrărilor și de transmitere a obiectului în exploatare.
2. Garanția Furnizor nu se referă la defecțiuni, apărute în urma exploatării incorecte sau neatență a utilajului, păstrării și întreținerii necorespunzătoare a utilajului, supraîncărcării rețelei, utilizarea utilajului în alte scopuri decât cele prevăzute, remontare sau darea în exploatare de către personalul necompetent al Beneficiar sau de către persoane terțe, introducerea modificărilor în utilaj furnizat sau montarea în utilaj a părților de proveniență străină fără acordul scris de Furnizor și nerespectarea de către Beneficiar a instrucțiunilor tehnice de exploatare a utilajului.
3. Garanția pe echipament nu include deservirea tehnică a echipamentului pentru perioada de garanție.

Directorul



Gruzevici Andrei

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

№ D 176/21 din "05" iunie 2021

"ITSI Comp" SRL , or. Chișinău , str. Sarmizegetusa, 92, of. 318, tel., 079697097
(denumirea producătorului, adresa, telefon, fax)

în persoana: Directorul dnul Gruzevici Andrei Penru
(funcția, numele, prenumele conducătorului)

declară pe propria răspundere că produsul:

1. Avertizoare antiincendiare optice optico-electronice de fum de tip: « ДИП-220Р ВЕКТОР» / 8531 10 300;
2. Avertizoare antiincendiare manuale de tip: ВС-ИПР-031 ВЕКТОР / 8531 10 300;
3. Avertizoare antiincendiare termice, modele: ИП 101-17Р-А1Р ВЕКТОР / 8531 10 300.
4. Panouri de recepție-control pentru incendii ВС-ПК ВЕКТОР -1 16 / 8531 10 300
5. Avertizoare antiincendiare de fum vocale a alarmei canalelor radio de tip: « ТОИ-Р-028Р» / 8531 10 300
6. Avertizoare antiincendiare de securitate și pompieri , de alarmă lumină și sunet adresabile de tip « ВОСХОД-Р-024 și de lumină de tip « ВОСХОД-Р» pentru canale radio . / 8531 10 300
7. Panouri de recepție-control pentru incendii « ГРАНИТ » 2,3,4,5,8,12, 16,24 zone . / 8531 10 300
(denumirea, tipul, marca , codul produsului, informația privind fabricarea în serie sau la un lot de produse)

Producător: ООО "ВЕРСЕТ", Россия , 630087, г.Новосибирск , ул. Новогодняя ,д.28/1
ООО НПО "СИБИРСКИЙ АРСЕНАЛ ", Россия , 630073, г.Новосибирск ,Микрорайон Горский , дом 8А

numărul și mărimea lotului, numărul de fabricație, denumirea și numărul documentului,
Contract de livrare nr. № MD0903-2021 din 09.03.2021

care însoțește produsele / facturii, contractului certificatului de calitate /, denumirea producătorului, țării etc.)

la care se referă prezenta declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice sau standarde:

RT „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” HG RM nr. 745 din 26.10.2015)

(indicarea reglementărilor tehnice sau standardelor cu specificarea punctelor acestor acte

SM EN 54-7:2019 , SM SR EN 54-11:2010/A1:2010, SM EN 54-5+A1:2019, SM SR EN 54-2+AC:2010/A1:2010 , SM SR EN 54-4+AC:2010/A2:2010, SM EN 50130-4:2011/A1:2016 , SM EN 60950-1:2006/A2:2016 , SM SR EN 54-16:2010 , SM EN 54-3:2015 , SM EN 54-25:2008/AC:2018
Directive 2014 35 EU LVD (Low Voltage) , Regulamentul EC 305/2011/ Regulation (EU) No 305/2011

normative , care stabilesc cerințe pentru produsele respective)

Declarația este întocmită în baza:

Expertizei tehnice efectuată de CȘET „Moldtestenergo”, care include:

(informația despre documentele în baza cărora a fost întocmită declarația de conformitate)

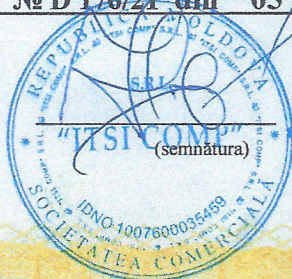
Certificate de Expertiză Tehnică și Verificari CȘET MTE 26 187-21 - 193-21 din "05" iunie 2021
Certificat de conformitate a FR nr№ C-RUю.ПБ34.В.02270 de la 21.03.2018 pînă la 20.03.2023
eliberat de ОС „ Научно Технический Центр « ПОЖ-АУДИТ » , Россия , г.Москва,
Рязанский Проспект , д. 10, стр.2 .

Documentației tehnice: Descrierea construcției, aplicarea, caracteristice tehnice.

Informație suplimentară Declarația de conformitate este înregistrată în Centrul de Știință și Expertiză Tehnică «Moldtestenergo» sub № D 176/21 din "05" iunie 2021

Conducătorul organizației

L.Ș.



Gruzevici Andrei Penru

(numele, prenumele)



Copia corespunde
originalului



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

DE EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3, of.30 tel. 0694 -26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16C 190-21

Data eliberării: 05 iunie 2021

Valabil pînă la: 04 iunie 2022

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

**Panouri de recepție-control pentru incendii BC-ПК БЕКТОР -1 16
și panou de control BETTA-OKII .**

Codul NM MD
8531 10 300

Contract de livrare № MD0903-2021 din 09.03.2021

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM SR EN 54-2+AC:2010/A1:2010 - Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 2: Echipament de control și semnalizare

SM SR EN 54-4+AC:2010/A2:2010 - Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 4: Echipament de alimentare electrică

SM EN 50130-4:2011/A1:2016- Sisteme de alarmă. Partea 4: Compatibilitate electromagnetică. Standard familie de produse: Prescripții referitoare la imunitatea componentelor din sistemele de alarmă la incendiu, efracție și jaf armat, de TVCI, de control al accesului și de alarmă socială

SM EN 60950-1:2006/A2:2016 Echipamente pentru tehnologia informației. Securitate. Partea 1: Prescripții generale

Directive 2014 35 EU LVD (Low Voltage)

Regulamentul EC 305/2011/ Regulation (EU) No 305/2011

PRODUCĂTOR:

ООО "ВЕРСЕТ", Россия , 630087, г.Новосибирск , ул. Новогодняя ,д.28/1

Codul țării
RU

SOLICITANT

"ITSI Comp" SRL , or. Chișinău , str. Sarmizegetusa, 92, of. 318

Codul CUIO
40413152

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificat de conformitate a FR nr№ C-RUю.ПБ34.В.02270 de la 21.03.2018 pînă la 20.03.2023 eliberat de OC „ Научно Технический Центр « ПОЖ-АУДИТ » , Россия , г.Москва, Рязанский Проспект , д. 10, стр.2 .

Actul de identificare № 176/021 din 31.05.2021 .

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.

I.ș.



M. Guraevski

*Copia corectă
originală
Data emiterii 16.06.21*

Copile prezentului certificat MTE se legalizează în modul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

DE EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3, of.30 tel. 0694-26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16C 187-21

Data eliberării: 05 iunie 2021

Valabil pînă la: 04 iunie 2022

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

Avertizoare antiincendiar optice optico-electronic de fum de tip:
« ДИП-220Р ВЕКТОР » .

Codul NM MD
8531 10 300

Contract de livrare № MD0903-2021 din 09.03.2021

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM EN 54-7:2019 - Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 7: Detectoare de fum. Detectoare punctuale care utilizează dispersia luminii, transmisia luminii sau ionizarea
Directive 2014 35 EU LVD (Low Voltage)
Regulamentul EC 305/2011/ Regulation (EU) No 305/2011

PRODUCĂTOR

ООО "ВЕРСЕТ", Россия , 630087, г.Новосибирск , ул. Новогодняя ,д.28/1

Codul țării
RU

SOLICITANT

"ITSI Comp" SRL , or. Chișinău , str. Sarmizegetusa, 92, of. 318

Codul CUIPO
40413152

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificate de conformitate a FR nr№ C-RUю.ПБ34.В.02270 de la 21.03.2018 pînă la 20.03.2023 eliberat de ОС „ Научно Технический Центр « ПОЖ-АУДИТ » , Россия , г.Москва, Рязанский Проспект , д. 10, стр.2 .

Actul de identificare № 176/021 din 31.05.2021 .

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.
l.ș.

Copia corespunde
originalului

Data emiterii: 06.06.2021



M. Guraevschi

Copia prezentului Certificat MTE se legalizează în modul stabilit
de Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

DE EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3, of.30 tel. 0694 -26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16C 188-21

Data eliberării: 05 iunie 2021

Valabil pînă la: 04 iunie 2022

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

Avertizoare antiincendiere manuale de tip: BC-ИПР-031 БЕКТОР

Codul NM MD
8531 10 300

Contract de livrare № MD0903-2021 din 09.03.2021

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM SR EN 54-11:2010/A1:2010- Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu.

Partea 11: Butoane de semnalizare manual

Directive 2014 /35 EU LVD (Low Voltage)

Regulamentul EC 305/2011/ Regulation (EU) No 305/2011

PRODUCĂTOR:

ООО "ВЕРСЕТ", Россия , 630087, г.Новосибирск , ул. Новогодняя ,д.28/1

Codul țării
RU

SOLICITANT

"ITSI Comp" SRL , or. Chișinău , str. Sarmizegetusa, 92, of. 318

Codul CUIO
40413152

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificat de conformitate a FR nr№ C-RUю.ПБ34.В.02270 de la 21.03.2018 pînă la 20.03.2023
eliberat de OC „ Научно Технический Центр « ПОЖ-АУДИТ », Россия , г.Москва,
Рязанский Проспект , д. 10, стр.2 .

Actul de identificare № 176/021 din 31.05.2021 .

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

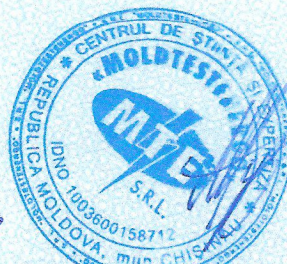
Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.

I.ș.

Copia corespunde
originalului



M. Guraevschi

Data emiterii
16.06.2021



Copiii prezentei certificat MTE se legalizează în modul stabilit
de Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

DE EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3, of.30 tel. 0694 -26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16C 191-21

Data eliberării: 05 iunie 2021

Valabil pînă la: 04 iunie 2022

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

Avertizoare antiincendiare de fum vocale a alarmei canalelor radio de tip:
« TOH-P-028P » .

Codul NM MD
8531 10 300

Contract de livrare № MD0903-2021 din 09.03.2021

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM SR EN 54-16:2010 - Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 16:
Echipament de control și semnalizare vocală a alarmei

Directive 2014 35 EU LVD (Low Voltage)

Regulamentul EC 305/2011/ Regulation (EU) No 305/2011

PRODUCĂTOR

ООО "ВЕРСЕТ", Россия , 630087, г.Новосибирск , ул. Новогодняя ,д.28/1

Codul țării
RU

SOLICITANT

"ITSI Comp" SRL , or. Chișinău , str. Sarmizegetusa, 92, of. 318

Codul CUIO
40413152

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificate de conformitate a FR nr№ C-RUю.ПБ34.В.02270 de la 21.03.2018 pînă la 20.03.2023
eliberat de ОС „ Научно Технический Центр « ПОЖ-АУДИТ » , Россия , г.Москва,
Рязанский Проспект , д. 10, стр.2 .

Actul de identificare № 176/021 din 31.05.2021 .

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.
I.ș.

Copia corespunde
originalului

M. Guraevschi



Copila prezentului certificat MTE se legalizează în mod stabilit
de Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"

Data emiterii
16.06.21





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

DE EXPERTIZĂ TEHNICĂ ȘI VERIFICARI

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"
MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3, of.30 tel. 0694-26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16C 192-21

Data eliberării: 05 iunie 2021

Valabil pînă la: 04 iunie 2022

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

Avertizoare antiincendiare de securitate și pompieri, de alarmă lumină și sunet adresabile de tip «ВОСХОД-Р-024 și de lumină de tip «ВОСХОД-Р» pentru canale radio.

Codul NM MD
8531 10 300

Contract de livrare № MD0903-2021 din 09.03.2021

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM EN 54-3:2015 - Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 3: Dispozitive de alarmă la incendiu. Sonerii.

SM EN 54-7:2019 - Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 7: Detectoare de fum. Detectoare punctuale care utilizează dispersia luminii, transmisia luminii sau ionizarea

SM EN 54-25:2008/AC:2018 - Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 25: Componente care utilizează căi de comunicație radio

Directive 2014 35 EU LVD (Low Voltage)

Regulamentul EC 305/2011/ Regulation (EU) No 305/2011

PRODUCĂTOR

ООО "ВЕРСЕТ", Россия, 630087, г.Новосибирск, ул. Новогодняя, д.28/1

Codul țării
RU

SOLICITANT

"ITSI Comp" SRL, or. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, of. 318

Codul CUIPO
40413152

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificate de conformitate a FR nr№ C-RUю.ПБ34.В.02270 de la 21.03.2018 pînă la 20.03.2023 eliberat de ОС „Научно Технический Центр «ПОЖ-АУДИТ», Россия, г.Москва, Рязанский Проспект, д. 10, стр.2.

Actul de identificare № 176/021 din 31.05.2021

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.
I.ș.

Copia corespunde originalului



M. Guraevschi



Copiiile prezentului certificat MTE se legalizează în modul stabilit de Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"

Baza emiterii
16.06.21