

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C002044-22

Data emiterii: 23 iunie 2022

Valabil pînă la: 23 iunie 2023

**CertMatCon**

## 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](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

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

Linoleum din clorură de polivinil (PVC), cu suport termoizolant,  
marca comercială "JUTEKS RU".

Codul NCM  
3918

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2; SM SR EN 432:2012; SM SR EN 665:2012.

## PRODUCĂTOR

ООО "Ютекс РУ", Federația Rusă.

Codul țării  
RU

## SOLICITANT

"VERIX-GRUP" SRL,  
str. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1/B, mun. Bălți, Republica Moldova,

Codul IDNO  
1002602000047

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1192 din 22.06.2022, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 242-22C din 14.06.2022 eliberat de către LÎ din cadrul "LadTest-Airin" SRL, mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124, MD-2004; Raport de încercări Nr. 122/5 din 07.06.2022, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CIEC) din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC"; Aviz sanitar Nr. P-14440/2022 din 20.06.2022, eliberat de Agenția Națională Pentru Sănătate Publică, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, MD 2028. Raport de încercări Nr. 3334 din 20.06.2022, eliberat de Agenția Națională Pentru Sănătate Publică, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, MD 2028, certificat de acreditare Nr. LÎ-044 valabil pînă la 16.02.2026, eliberat de CNA "MOLDAC".

## INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Certificare voluntară. Domeniu nereglementat. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/ unitate de produs conform legislației în vigoare.  
Contract de prestări servicii Nr. 1064 din 26.12.2018.

Seria V № 000842



Conducătorul OC



În atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de OC „CERTMATCON”, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)  
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА  
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ  
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО  
ЗДОРОВЬЯ

MD-2028, mun. Chișinău, str. Gheorghe. Asachi, 67 a  
Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725  
IDNO 1018601000021  
e-mail: office@ansp.gov.md



DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация  
FORMULAR / Форма Nr. 303-2/c  
APROBAT DE MS al RM / Утверждена МЗ РМ Nr. 828  
от 31.10.11  
Centrul de încercări de laborator acreditat de către Centrul  
Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC  
Испытательный лабораторный центр аккредитованный  
Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLDAC  
Сертификат nr. LI-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

**AVIZ SANITAR**  
**PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-14440/2022**  
*Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов*  
**din/от 20 iunie 2022**

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor  
*Настоящим санитарным заключением подтверждается что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования*  
Linoleum din PVC pentru pardoseli

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a  
Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))  
Reglementărilor tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții aprobate  
prin HG 913/2016

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация-производитель/импортёр, страна происхождения  
ЮТЕКС РУ ООО, Federația Rusă

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения  
S.R.L. VERIX-GRUP, Republica Moldova, mun. Bălți, 1, bloc. B, ap./of.

Temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /  
*Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило*  
Demers, contract nr.02-0478/21 din 22.12.2021, invoice nr.1688 din 11.05.2022, certificate de conformitate, raport de  
încercări nr.122/5 din 07.06.2022, raport a încercărilor de laborator nr.3334 din 20.06.2022  
*(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)*

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:  
Parametrii (factorii) / показатели (факторы)  
Încălzire de construcții - finisare

Normativul sanitar / санитарный норматив



Declarație de răspundere  
răspundere pe propria  
răspunde originalul

Domeniul de utilizare / Область применения:  
importul, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения,  
транспортировки, меры безопасности:

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное заключение действительно до: 30.06.2023

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ / Директор Национального агентства общественного здоровья

Nicolae Jelamschi  
(numele, prenumele / Ф.И.О.)

Date: 2022.06.20 16:50:28 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



L.Ș.

SP 10-XVI-09



ANSP/HAO3

0001825

03



**Raport de încercări**  
Nr. 122/5 din 07.06.2022

Agentul economic

Solicitantul  
Denumirea produsului

Producător  
Documente de însoțire

Prezentat de către  
Cantitatea/masa probei  
Numărul de laborator al probei  
Data recepției  
Data încercărilor  
Documente normative  
Scopul încercărilor  
Condițiile de încercare  
Echipamentele folosite pentru  
încercări

**"VERIX-GRUP" S.R.L., str. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1/B,  
mun. Chișinău, Republica Moldova**  
**OC CertMatCon SRL**  
**Linoleum din clorură de polivinil (PVC), marca comercială**  
**"JUTEKS RU"**  
**OOO "Ютекс РУ", Federația Rusă**  
**Cererea nr. 122 din 06.06.2022, act de eșantionare nr. 1192/1 din**  
**06.06.2022 de la OC CertMatCon SRL**  
**Maria Guțu - Expert OC CertMatCon**  
**1,0 kg**  
**122-5**  
**06.06.2022**  
**07.06.2022**  
**GOST 30108-94, pct. 4.2**  
**Certificare**  
**U=73%, T= 23.4 C°**  
**Complex spectrometric MKC AT 1315 (CE-nr. BY 01 502-48 din 27.08.2021)**  
**Cântar de laborator BSN-1.5D1.3 (CE- nr. MD 10 3.2-141/2022 din 02.03.2022)**

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR**

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.08	0.75
TH-232 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	0.53
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	229	104
A <sub>eff</sub> Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	≤300	20.7	9.32

**Declarație de conformitate:**

- Notă: 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.  
2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului  
3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă: k = 2; P = 95%.



Chirilov Aliona  
/nume, prenume/

/semnătura/

Rotari Anatolie  
/nume, prenume/

/semnătura/







**RAPORT**

**a încercărilor de laborator**

ОТЧЕТ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Nr. 3334 din 20 06 2022

- Denumirea întreprinderii, organizația (beneficiar)** "VERIX-GRUP" SRL  
Наименование предприятия, организации (заявитель)
- Adresa juridică** Bălți, str. Ștefan cel Mare, 1/B  
Юридический адрес
- Denumirea mostrei, data producerii** Linoleum  
Наименование образца (пробы), дата изготовления
- Producătorul (firma, organizația, instituția)** ООО ЮТЕКС РУ  
Изготовитель (фирма, предприятие, организация)  
țara Federația Rusă  
страна
- Data și ora prelevării** 10 ora 00 min „10” 06 2022  
Время и дата отбора час мин
- N.P.P. funcția** Mostra a fost prelevată de solicitant  
Ф.И.О., должность
- Condițiile de transportare** auto  
Условия доставки
- Livrat în LÎA** 11 ora 30 min „10” 06 2022  
Доставлен в ИЛЦ час мин
- Date suplimentare**  
Дополнительные сведения
- D.N. la producție** DNT a producătorului  
НД на продукцию
- D.N. privind. reglementarea volumului cercetărilor de laborator și aprecierea lor** HG 913/2016  
НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку

Nr. d/o № п/п	Parametrii cercetați Определяемые показатели	Rezultatele cercetărilor, unități de măsură Результаты исследований Единицы измерения	Incertitudinea de măsurare Неопределенность измерения	Nivelul maxim admisibil, unități de măsură Величина допустимого уровня	DN a metodelor de investigare НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6

Nota 1: La cercerea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de calcul extinsă cu coeficientul de acoperire k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudine de eșantionare  
 Nota 2: Rezultatul eliberat (<LOQ) - rezultatul este mai mic decât limita de cantificare a metodei de utilizate

**I. Analiza chimică cantitativă :**

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

- Mostra a sosit** 12 ora 00 min „10” 06 2022  
Образец поступил час мин
- Codul** 3334.1.1.1.22  
Код
- Nr. de înregistrare** 42 în registru Nr. 42 procesului – verbal 20.06.2022  
Регистрационный в журнале №. протокола испытаний

1	2	3	4	5	6
1.	Fenol	<0,001 mg/m <sup>3</sup>		0,003 mg/m <sup>3</sup>	RD 52.04.186-89
2.	Amoniac	<0,01 mg/m <sup>3</sup>		0,04 mg/m <sup>3</sup>	IM 1637
3.	Vinilacetat	<0,1 mg/m <sup>3</sup>		0,2 mg/m <sup>3</sup>	SM SR EN ISO 16017-1:2012
4.	Clorură de vinil*	<0,005 mg/m <sup>3</sup>		0,01 mg/m <sup>3</sup>	SM SR EN ISO 16017-1:2012

**Semne organoleptice:** \* Miros 0 baluri

**N.P.P. funcția persoanei responsabile de оформirea raportului dat** Șt. Constantinovici, medic igienist  
Ф.И.О. должность лица ответственного за оформление данного протокола

**Concluzie** Заключение Proba investigată corespunde cerințelor HG 913/2016 la parametrii cercetați.

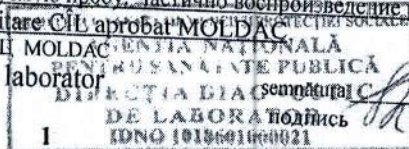
**Amendament:**

Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a rezultatului.

**Примечание:** Результат распространяется только на анализируемую пробу. Частично воспроизведение результата строго запрещено

\*- Parametrii cercetați nu sunt incluși în Domeniul de acreditare CÎL aprobat MOLDAC  
 \* Определяемые показатели не включены в Область аккредитации ИЛЦ MOLDAC

**Autorizat,** Nume, prenume, Șef direcție diagnostic de laborator  
Ф.И.О., должность



Olga Burduniuc

Declarație  
 răspundere pe propria  
 corespunde originalului





«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124 email: <a href="mailto:labtestairin@mail.ru">labtestairin@mail.ru</a> tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <b>242-22C</b> «14» iunie 2022	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1

**APROB**

Director «LabTest - Airin» SRL \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ Şveţ I.  
 \_\_\_\_\_ 2022



La încercări s-au prezentat mostrele *Linoleum din clorură de polivinil (PVC) marca comercială „JUTEKS RU”, tip SUOMI 3 Strang Plus*

Solicitant OC „CertMatCon”, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, et. 4, of. 4

Producător ООО „Юмекс ПУ» Federația Rusă

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 1 m<sup>2</sup>

Data primirii mostrelor 09.06.2022

Data începerii încercării 13.06.2022

Data sfârşitului încercării 14.06.2022

Mostrele prelevate de către expertul OC «CertMatCon»

şi prezentate pe baza actului Nr. 1192 din 06.06.2022

Tipurile şi scopurile încercărilor pentru certificarea


DN la metodele de încercări SM SR EN 432:2012 „Îmbrăcămintă rezistentă la şoc pentru pardoseală. Determinarea forţei de forfecare”, SM SR EN 665:2012 „Pardoseli rezistente la şoc. Determinarea exsudării plastifianţilor”

Condițiile mediului în timpul încercărilor  $t = 21-25\text{ }^{\circ}\text{C}$

#### Rezultatele încercărilor

Nr încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1	Forța de forfecare, N - pe sensul de fabricare - pe transversală	SM SR EN 432:2012	696,5 713,2
2	Exsudarea plastifianților	SM SR EN 665:2012	Petele pe hîrtie absorbantă lipsesc. Exsudarea plastifianților nu sunt.

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.  
 Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris Lî.  
 Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	Şveţ E	

Declar pe propria răspundere că copia corespunde originalului

