

**AVIZ SANITAR**  
**PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-19554/2024**  
*Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов*  
**din/от 28 martie 2024**

**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*  
Fes tricostat din fire vopsite (culoare albastru închis) 50% acril 50% lână

**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))**  
Regulilor și reglementărilor sanitaro-igienice "Conținutul fibrelor chimice în materiale pentru îmbrăcăminte și  
încălțăminte în conformitate cu indicatorii igienici" San PiN 42-125-4390-87

**Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортер, страна происхождения**  
FPC Flax SRL , Republica Moldova

**Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения**  
ELTAVIUTEX S.R.L. , Republica Moldova, r-nul Orhei, mun. Orhei, A. Lăpușneanu, 2, bloc. A, 3505

**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, raport de încercări nr.66-22C din 13.02.2022, raport a încercărilor de laborator nr.51015829 din 19.03.2024  
(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

**Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:**  
**Parametrii (factorii) / показатели (факторы)**  
conform raportului încercărilor de laborator nr.51015829 din 19.03.2024

**Normativul sanitar / санитарный норматив**

**Domeniu de utilizare / Область применения:**  
îmbrăcăminte

**Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения,**  
*транспортировки, меры безопасности:*  
plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

**AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное заключение действительно до: 31.03.2025**

**DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ**

**Nicolae Jelamschi**

Digitally signed by Jelamschi Nicolae  
Date: 2024.03.28 09:19:58 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



«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	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b> <b>Nr. 102 - 23C</b> <i>«14» martie 2023</i>	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/2



**APROB**

Director «LabTest - Airin» SRL

Ştef I.

» *martie* 2023

**La încercări s-au prezentat mostrele** *Material tricostat „glatt”(jersey), vopsit (culoarea albastru-închis), din 92% bumbac, 8% ly, art. 92-8 S.JERSEY COTTON, culoarea 20-03, densitatea superficială 207 g/m<sup>2</sup>, utilizat la fabricarea lenjeriei de corp și îmbrăcămintei*

**Solicitant** *SRL „VARGUS GRUP”, mun. Chişinău, str. M.Sadoveanu 14-15*

**Producător** *Özyurt Tekstil Ve Tic.A.S, Turcia*

**Cantitatea mostrelor prezentate la încercări** *(0,5x1,5) m*

**Data primirii mostrelor** *07.03.2023*

**Data începerii încercării** *09.03.2023*

**Data sfârşitului încercării** *14.03.2023*

**Mostrele prelevate** *de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9295-23 din 27.02.2023 și programului Nr. 9295-23/3 din 27.02.2023*

**Tipurile și scopurile încercărilor** *pentru certificarea*

**DN la produse** *GOST 28554-90 „Полотно трикотажное. ОТУ”, GOST 2351-88 «Изделия и полотна трикотажные. Нормы устойчивости окраски и методы её определения», GOST 31228-2004 „Изделия трикотажные для взрослых. Нормы физико-гигиенических показателей”, GOST 30383-95 „Изделия трикотажные детские бельевые. Нормы физико-гигиенических показателей”, GOST 30814-2002 „Полотна и изделия трикотажные верхние для взрослых. Физико-гигиенические показатели”, SM GOST 31422:2010 „Îmbrăcămintă exterioară din tricot pentru copii. Normele indicatorilor fizico-igienici”*

**Condițiile mediului în timpul încercărilor** *t = 18 - 22 °C*

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.


«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>102 - 23C</b> «14» martie 2023	Cod: ПИИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

**Rezultatele încercărilor mostrelor** Material tricatat „glatt” (jersey), vopsit (culoarea albastru-închis),  
din 92% bumbac, 8% ly, art. 92-8 S.JERSEY COTTON, culoarea 20-03, densitatea superficială 207 g/m<sup>2</sup>,

utilizat la fabricarea lenjeriei de corp și îmbrăcămintei

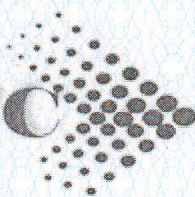
Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
1	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 28554-90 pct.1.1.5 GOST 2351-88 pct. 1.3 Tab. 3	Grupa vopsirii- durabilă GOST 9733.0-83		
	• <u>spălării I</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.4-83	4 4	4 4
	• <u>apei distilate</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.5-83	4 4	4 4
	• <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.6-83 Metodă II	4 4	4 4
	• <u>călcării</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.7-83	4	4
	• <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13-83	De facto	4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27-83	4	4
2	Permeabilitate la aer, dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> •s, min	SM GOST 31422:2010 pct.4.1 Tab.1 GOST 30814-2002 pct. 4.1 GOST 31228-2004 pct. 4.1 GOST 30383-95 pct. 4.1	GOST 12088-77 pct. 4.3.3	100 70 150 150	153
3	Higroscopicitatea, %, min	SM GOST 31422:2010 pct.4.1 Tab.1 GOST 31228-2004 pct. 4.1 GOST 30383-95 pct. 4.1	GOST 3816-81 pct. 3	9-25 6 13-18	13,1
4	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup> , min	GOST 28554-90 pct. 1.1.3	SM SR EN 12127:2013	197	234
5	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac - spandex	RT „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7, 8	± 3% din marcarea	91,2 8,8

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

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	Șveț E.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

ICC



Nr. de înregistrare **13 L007886-24**

Data emiterii 01 martie 2024

Valabil până 01 martie 2025

**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](http://www.certificare.md)

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

Codul NCM  
6004

Material tricotat, împletitura pique, vopsit (culoarea albastru-închis), din 48%bumbac, 47%PES, 5%EA, art. 30/1 LYC PIQUE COT/PES CMR OW culoarea 20-4045, densitatea superficială 200 g/m<sup>2</sup>, utilizat la fabricarea lenjeriei de corp și îmbrăcăminte.

Lot restant - 284,6 kg.

Declarația vamală nr. 2070i129230 din 20.11.2023, nr. 2080i75248 din 09.10.2023,

Invoice nr. OZ12023000000221 din 14.11.2023, nr. OZ12023000000188 din 28.09.2023.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 28554-90 p.1.1.3, 1.1.5, 1.3, 1,4, 4, GOST 30814-2002 pct. 4.1, GOST 31228-2004 p.4.1, SM GOST 31422:2010 p.4.1 (tab.1), GOST 30383-95 p. 4.1; Reglementarea Tehnică "Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din 23.04.2007

PRODUCĂTOR

Özyurt Tekstil Ve Tic.A.S, Turcia

Codul țării  
TR

SOLICITANT

"VARGUS-GRUP" S.R.L., str. Sadoveanu M., 14, ap. (of.) 15, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO  
1013600012220

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 100-23C din 14.03.2023, eliberat de LÎ din cadrul "LabTest-Airin" SRL, mun. Chișinău, str. M.Dosoftei, 124, certificatul de acreditare nr.LÎ-016; Raportului de identificare a produselor Nr. 9433-24 din 21.02.2024, Raportului sumar Nr. 9433-24 din 26.02.2024, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema certificării produselor Nr. 1b. 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.



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI  
DE CERTIFICARE

Savoi V.

Seria V Nr. 007886

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

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

ICC

Nr. de înregistrare **13 L007888-24**

Data emiterii 01 martie 2024

Valabil pînă 01 martie 2025

**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](http://www.certificare.md)

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

Material tricotat "glatt" (jersey), vopsit(culoarea albastru-închis), din 92% bumbac, 8% ly,  
art. 92-8 S.JERSEY COTTON, culoarea 20-03, densitatea superficială 207 g/m<sup>2</sup>, utilizat la  
fabricarea lenjeriei de corp și îmbrăcămintei. Lot restant - 245,6 kg.

Declarația vamală nr. 2070i129230 din 20.11.2023, nr. 2070i146218 din 27.12.2023,

Invoice nr. OZ12023000000221 din 14.11.2023, nr. OZ12023000000247 din 20.12.2023.

Codul NCM  
6004

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 28554-90 p.1.1.3, 1.1.5, 1.3, 1,4, 4, GOST 30814-2002 pct. 4.1, GOST 31228-2004 p.4.1,  
SM GOST 31422:2010 p.4.1 (tab.1), GOST 30383-95 p. 4.1; Reglementarea Tehnică  
"Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din 23.04.2007

PRODUCĂTOR

Özyurt Tekstil Ve Tic.A.S, Turcia

Codul țării  
TR

SOLICITANT

"VARGUS-GRUP" S.R.L., str. Sadoveanu M., 14, ap. (of.) 15, mun. Chișinău,  
Republica Moldova

Codul IDNO  
1013600012220

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 102-23C din 14.03.2023, eliberat de LÎ din cadrul "LabTest-Airin" SRL,  
mun. Chișinău, str. M.Dosoftei, 124, certificatul de acreditare nr.LÎ-016 valabil pînă la 13.04.2025;  
Raportului de identificare a produselor Nr. 9433-24 din 21.02.2024, Raportului sumar Nr. 9433-24 din  
26.02.2024, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema certificării produselor Nr. 1b. 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.

Seria V Nr. 007888

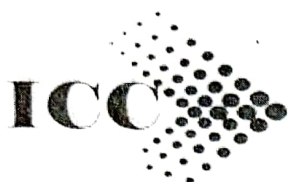


CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI  
DE CERTIFICARE

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 **13 E007875-24**

Data emiterii 21 februarie 2024

Valabil până 21 februarie 2025

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](http://www.certificare.md)

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

Material tricatat executat la mașini circulare, împletitura pique, vopsit (culoarea albastru-închis 20-2257 NAVY (20-04), din 100%PES, art. MICRO CAPPĂ PES OW), densitatea superficială 180 g/m<sup>2</sup>, utilizat la fabricarea îmbrăcăminții.

Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000443

Codul NCM  
6004

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 28554-90 p.1.1.3, 1.1.5, 1.3, GOST 30814-2002 pct. 4.1; Reglementarea Tehnică "Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din 23.04.2007

PRODUCĂTOR

Özyurt Tekstil Ve Tic.A.S, Turcia

SOLICITANT

"ELTAVIUTEX" S.R.L., str. Alexandru Lăpușeanu, 2/A, or. Orhei,  
Republica Moldova

Codul țării  
TR

Codul IDNO  
1009606005566

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 63-24C din 15.02.2024, eliberat de LÎ din cadrul "LabTest-Airin" SRL, mun. Chișinău, str. M.Dosoftei, 124, certificatul de acreditare nr.LÎ-016 valabil până la 13.04.2025; Raportului de identificare a produselor Nr. 9441-24 din 14.02.2024, Raportului sumar Nr. 9441-24 din 16.02.2024, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema certificării produselor Nr. 1b.

Certificatul este valabil doar pentru exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000443.



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI  
DECERTIFICARE

Savoi V.

Seria V Nr. 007875

**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 **11 A007934-24**

Data emiterii 12 aprilie 2024

Valabil până 12 aprilie 2027

**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](http://www.certificare.md)

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

Accesorii de îmbrăcăminte: centuri din panglica țesută.  
Fabricare în serie conform GOST 28754-90.

Codul NCM  
6217

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :  
GOST 28754-90 p. 1.1, 2.1, 2.2.1, 2.2.4, 2.2.5, 2.3.1, 2.5, 2.6, 5

#### PRODUCĂTOR

"ELTAVIUTEX" S.R.L., str. Alexandru Lapusneanu, 2/A, or. Orhei, Republica Moldova

Codul țării  
MD

#### SOLICITANT

"ELTAVIUTEX" S.R.L., str. Alexandru Lapusneanu, 2/A, or. Orhei,  
Republica Moldova

Codul IDNO  
1009606005566

#### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.175-24C din 05.04.2024, eliberat de LÎ din cadrul "LabTest-AIRIN" S.R.L., mun. Chișinău, str. M.Dosoftei, 124, certificat de acreditare nr. LÎ-016; Raportului de evaluare a procesului de producție Nr. 9452-24 din 28.03.2024, Raportului de identificare a produselor Nr. 9452-24 din 28.03.2024, Raportului de control tehnic a produselor supuse certificării Nr. 9452-24 din 28.03.2024, Raportului sumar Nr. 9452-24 din 10.04.2024, eliberate de OC "ICC".

#### INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema certificării produselor Nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr.24.22.9452-EPPC din 12.04.2024. Contract de efectuare a încercărilor periodice Nr.6-22 din 23.06.2022 cu LÎ din cadrul "LabTest-AIRIN" S.R.L. 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.

CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI  
DE CERTIFICARE

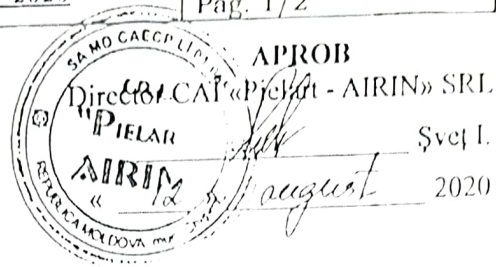
Savoi V.

L.Ș

Seria V Nr. 007934

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

Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. 2069, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 435 - 20 C « 12 » august 2020	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 4
		Data: 05.07.2018
		Pag. 1/2



La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură vopsită cu impregnare impermeabilă (cu Teflon)*  
din fibre 100% PES, art. 06C22-KB2л+MBO+B3Oчн, densitatea superficială 250gm<sup>2</sup>, pentru scurte

Solicitant „ZILANT” SRL, mun. Chișinău, bd. Moscova, 21

Producător ОАО „МОГОТЕКС”, Republica Belarus

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări (0,5 x 1,5) m

Data primirii mostrelor 11.08.2020

Data începerii încercării 12.08.2020

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. M-8814-20 din 10.08.2020, și programului Nr. M-8814-20 din 10.08.2020

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 29222 – 91 „Ткани плащевые из химических волокон и смешанные. ОТУ”, RT „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile” (din 23.04.2007),

DN la metode de încercări GOST 9733.0–83 „Материалы текстильные. Общие требования к методам испытаний устойчивости окрасок к физико-химическим воздействиям”, GOST 9733.4-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к стиркам», GOST 9733.5-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к дистиллированной воде», GOST 9733.6-83

«Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к „поту”», GOST 9733.7-83

«Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к глажению», GOST 9733.13-83

«Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к органическим растворителям»,

GOST 9733.27-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к трению»,

GOST 30157.0-95 «Полотна текстильные. Методы определения изменения размеров после мокрых

обработок или химической чистки. Общие положения», GOST 30157.1-95 «Полотна текстильные.

Методы определения изменения размеров после мокрых обработок или химической чистки. Режимы

обработки», SM SR EN 12127:2013 «Materiale textile. Țesături/Tricoturi. Determinarea masei pe unitatea de

suprafață pe eșantioane mici», SM EN ISO 13934-1:2016 „Materiale textile. Proprietăți de tracțiune ale

țesăturilor. Partea 1: Determinarea forței maxime și a alungirii la forța maximă prin metoda de bandă”,

Reglementare tehnică „Stabilirea metodelor de analiză utilizate pentru determinarea și verificarea compoziției

fibroase a produselor textile” (Ordin nr. 154 din 20.11.07), GOST 3816-81 «Ткани текстильные. Методы

определения гигроскопических и водоотталкивающих свойств»

Condițiile mediului în timpul încercărilor t = 18 - 22 °C

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

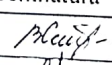



Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. 2069, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <b>435 - 20 C</b> «12» august 2020	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 4
		Data: 05.07.2018
		Pag. 2/2

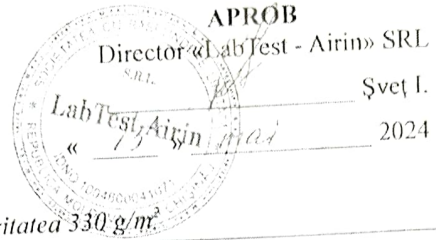
Rezultatele încercărilor mostrelor *Țesătură vopsită cu impregnare impermeabilă (cu Teflon)*  
din fibre 100% PES, art. 06C22-KB21+MBO+B30cu, densitatea superficială 250gm<sup>2</sup>, pentru scurte

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
1	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bățatură	GOST 29222 pct. 1.3.2 Tab. 1 ind. 2	SM EN ISO 13934-1	245 196	1965,9 1010,4
2	Impermeabilitatea țesăturii la apă, mm coloanei de apă, min	GOST 29222 pct. 1.3.2 Tab. 1 ind. 4	GOST 3816	80	180
3	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bățatură	GOST 29222 pct. 1.3.2 Tab. 1 ind. 7	GOST 30157.1 GOST 30157.0 Regim 3 <sub>2</sub> B <sub>3</sub> O <sub>5</sub>	- 3,5 ± 2,0	0 0
4	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 29222 pct. 1.3.5 Tab. 2	Grupa vopsirii- durabilă GOST 9733.0		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.4	4 4	4 4
	• <u>apei distilate</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.5	4 4	4 4
	• <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.6 Metodă II	4 4	4 4
	• <u>călcării</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.7	4	4
	• <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13	De facto	4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.27	4	4
5	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - PES	RT „Denumirea, marcarea ...” art. 20	Reglementarea Tehnică pct. 7	± 3% din marcarea	100
6	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup> , min	GOST 29222 pct. 1.3.6 Tab. 3	SM SR EN 12127	237,5	270,7

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

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolearenco S.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	

«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>231 - 24</b> « 15 » mai 2024	Cod: III 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1



La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură fleece, densitatea 330 g/m<sup>2</sup>*

Solicitant „ELTAVIUTEX” SRL, mun. Orhei, str. Alexandru Lăpuşneanu, 2/A

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

Data primirii mostrelor *02.05.2024*

Data începerii încercării *14.05.2024* Data sfârşitului încercării *15.05.2024*

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. *K-53-24* din *02.05.2024*

Tipurile și scopurile încercărilor *pentru informație*

Condițiile mediului în timpul încercărilor *t = 18 - 22 °C*

#### Rezultatele încercărilor

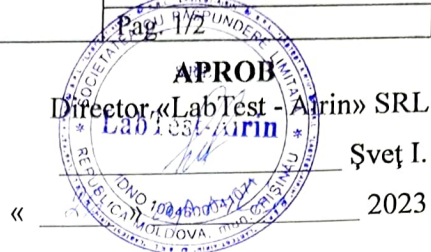
Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup>	SM SR EN 12127:2013	330
2	Higroscopicitatea, %	GOST 3816-81 pct. 3	1,6
3	Permeabilitate la aer, dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ·s	GOST 12088-77 pct. 4.3.3	666,7
4*	Grosimea materialului tricatat, mm	Metode instrumentale	3,50
5*	Extensibilitatea pe lățime, %	GOST 8847-85	20
6	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	Grupa vopsirii - durabilă GOST 9733.0-83	
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe	GOST 9733.27-83	4
	• <u>frecării umede</u> - vopsirea țesăturii albe		4
7*	Existența firului armat	Metode vizuale	Lipsește

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

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolearenco S.	<i>Stolearenco S.</i>
Tehnic - laborant	Moşnoi T.	<i>Moşnoi T.</i>

\* Metodele de încercări nu sunt în domeniu de acreditare.

«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>201-23C</b> « 26 » aprilie 2023	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/2



Ştef I.

2023

**La încercări s-au prezentat mostrele** *Material tricostat scămoşat tip „fleece”, vopsit (culoarea neagră) art.2228, din 100% PES, utilizat la fabricarea îmbrăcămintei exterioare și accesoriilor de îmbrăcăminte*

**Solicitant** „ELTAVIUTEX” SRL, mun. Orhei, str. Alexandru Lăpuşneanu, 2 /A

**Producător** Oren Tekstil, Turcia

**Cantitatea mostrelor prezentate la încercări** 1 buc. (0,5x1,5m)

**Data primirii mostrelor** 25.04.2023

**Data începerii încercării** 25.04.2023

**Data sfârşitului încercării** 26.04.2023

**Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9328-23 din 25.04.2023 și programului Nr. 9328-23 din 25.04.2023**

**Tipurile și scopurile încercărilor** pentru certificare

**DN la produse GOST 28554-90 „Полотно трикотажное. ОТУ”, RT „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile” (din 23.04.2007), GOST 30386-95 „Материалы текстильные. Предельно-допустимые концентрации свободного формальдегида”,**

**Condițiile mediului în timpul încercărilor**  $t = 18 - 22 \text{ } ^\circ\text{C}$

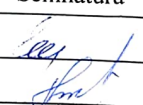
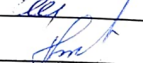
Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <b>201-23C</b> «26» aprilie 2023	Cod: <b>MM 7.8 - 1</b>
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

**Rezultatele încercărilor mostrelor Material tricrat scămoșat tip „fleece”, vopsit (culoarea neagră)**  
**art.2228, din 100% PES, utilizat la fabricarea îmbrăcămintei exterioare și accesoriilor de îmbrăcăminte**

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
1	Rezistența vopsirii, baluri, mln, la acțiunea:	GOST 28554-90 pct. 1.1.5 GOST 2351-88 pct. 1.3 Tab. 5	Grupa vopsirii- durabilă GOST 9733.0-83		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.4-83	4 4	4 4
	• <u>apel distilate</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.5-83	4 4	4 4
	• <u>transpirației</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.6-83	4 4	4 4
	• <u>călcării cu abur</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.7-83	4	4
	• <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13-83	5	5
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27-83	4	4
	• <u>frecării umede</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc			De facto	4
2	Permeabilitate la aer, dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> •s, min	GOST 30814-2002 pct. 4.1	GOST 12088-77 pct. 4.3.3	100	778
3	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei) : - PES	RT „Denumirea, marcarea ...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor de analiză...” pct. 7	± 3% din marcarea	100
4	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup> , min	De facto	SM SR EN 12127:2013	De facto	290,5
5	Conținutul de aldehidă formică, mcg/g, max:	GOST 30386-95 pct. 3	GOST 25617-83 pct. 17	1000	Sub limita de detecție (< 5)
6	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe verticală - pe orizontală	GOST 28554-90 pct. 1.1.6 GOST 26667-85	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim C <sub>11</sub> Π <sub>8</sub> O <sub>7</sub> B <sub>4</sub> Γ <sub>7</sub>	4 5	0 0,5
7	Sarcina de rupere mostrei 50×100 mm, N, min: -pe verticală	GOST 28554-90 pct. 1.1.8	SM EN ISO 13934-1:2016	80	549

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

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	Șveț E.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	

«LabTest - Airin» S.R.L.  
mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124  
email: labtestairin@mail.ru  
tel. 068-00-55-35

RAPORT DE ÎNCERCĂRI  
Nr. **75 - 24**  
« 21 » februarie 2024

Cod: ПИ 7.8 - 1  
Ediția: 3  
Data: 01.03.2021  
Pag. 1



La încercări s-au prezentat mostrele *Centură de culoare neagră*

Solicitant „ELTAVIUTEX” SRL, mun. Orhei, str. Alexandru Lăpușeanu, 2 /A

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări *1 buc.*

Data primirii mostrelor *20.02.2024*

Data începerii încercării *20.02.2024*

Data sfârșitului încercării *21.02.2024*

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. *K-15-24* din *20.02.2024*

Tipurile și scopurile încercărilor *pentru informație*

Condițiile mediului în timpul încercărilor *t = 18-22 °C*

**Rezultatele încercărilor**

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - PES	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	100
2*	Densitatea liniară, g/m	Metode instrumentale	100
3*	Grosimea, mm	Metode instrumentale	4

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-chimist	<i>Stolearenco S.</i>	<i>Stolearenco S.</i>

\* Metodele de încercări nu sunt în domeniu de acreditare.

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: <a href="mailto:labtestairin@mail.ru">labtestairin@mail.ru</a> tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <b>III - 24</b> « 13 » martie 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1



**APROB**

Director «LabTest - Airin» SRL

Șveț I.

2024

La încercări s-au prezentat mostrele *Material pentru rucsacuri 240 g/m<sup>2</sup>*

Solicitant „ELTAVIUTEX” SRL, mun. Orhei, str. Alexandru Lăpușneanu, 2/A

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări (30 x 40) cm

Data primirii mostrelor 12.03.2024

Data începerii încercării 13.03.2024

Data sfârșitului încercării 13.03.2024

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. K-21-24 din 12.03.2024

Tipurile și scopurile încercărilor *pentru informație*

Condițiile mediului în timpul încercărilor  $t = 18 - 22 \text{ } ^\circ\text{C}$

### Rezultatele încercărilor

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - PES	RT (ordinul ME nr. 154 din 20.11.2007) „Stabilirea metodelor de analiză...” pct. 7	100
2	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup>	SM SR EN 12127:2013	250,7

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 - chimist	Stolareenco S.	

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: <a href="mailto:labtestairin@mail.ru">labtestairin@mail.ru</a> tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <b>291 - 24C</b> « 09 » <i>iulie</i> 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/2



**APROB**  
Director «LabTest - Airin» SRL  
\_\_\_\_\_ Șveț I.  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024

**La încercări s-au prezentat mostrele** *Fes tricostat dintr-un singur reper, dublu strat, din fire vopsite (culoarea albastru-închis), 50% lână, 50% acril, cu căptușeală executată din material tricostat tip "fleece" vopsit (culoarea neagră), 100% PES, măř.54-55. Exemplar unic cu sigiliu Nr. ICC 000457*

**Solicitant/ Producător** *„ELTAVIUTEX” SRL, RM, mun. Orhei, str. Alexandru Lăpușneanu, 2/A*

**Cantitatea mostrelor prezentate la încercări** *1 un.*

**Data primirii mostrelor** *08.07.2024*

**Data începerii încercării** *08.07.2024*

**Data sfirșitului încercării** *09.07.2024*

**Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9496-24 din 04.07.2024 și pe baza programului Nr. 9496-24 din 04.07.2024**

**Tipurile și scopurile încercărilor** *pentru certificare*

**DN la produse** *GOST 28554 - 90 „Полотно трикотажное. ОТУ”, GOST 2351-88 „Изделия и полотна трикотажные. Нормы устойчивости окраски и методы её определения”, GOST 30386 - 95 „Материалы текстильные. Предельно допустимые концентрации свободного формальдегида”, RT (ordin ME nr. 61 din 23.04.2007) „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile”*

**Condițiile mediului în timpul încercărilor** *t = 18 - 22 ° C*

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

«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>291 - 24C</b> « 09 » iulie 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

**Rezultatele încercărilor mostrelor** *Fes tricostat dintr-un singur reper, dublu strat, din fire vopsite*

*(culoarea albastru-închis), 50% lână, 50% acril, cu căptușeală executată din material tricostat tip*

*„fleece” vopsit (culoarea neagră), 100% PES, măř.54-55. Exemplar unic cu sigiliu Nr. ICC 000457*

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
<b>Exteriorul</b>					
1.1	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 28554-90 pct. 1.1.5 (GOST 17511-83) pct.1.10 GOST 2351-88 pct. 1.3 Tab. 5	Grupa vopsirii - durabilă GOST 9733.0-83		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.4-83	4 4	4 4
	• <u>„transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.6-83	4 4	4 4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27-83	4	4
1.2	Conținutul fibros a tricotelui, % masice (din masă generală a mostrei): - lână - acril	RT (ordin ME nr. 61 din 23.04.2007) „Denumirea, marcarea...” art. 20	GOST 4659-79 RT (ordin ME nr. 154 din 20.11.2007) „Stabilirea metodelor ...” pct. 8	± 3% din marcarea	51,5 48,5
<b>Căptușeală</b>					
1.1	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 28554-90 pct. 1.1.5 GOST 2351-88 pct. 1.3 Tab.	Grupa vopsirii - durabilă GOST 9733.0-83		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.4-83	4 4	4 4
	• <u>„transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.6-83	4 4	4 4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27-83	4	4
1.2	Conținutul fibros a tricotelui, % masice (din masă generală a mostrei): - PES	RT (ordin ME nr. 61 din 23.04.2007) „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT (ordin ME nr. 154 din 20.11.2007) „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	± 3% din marcarea	100
1.3	Conținutul de aldehidă formică, mcg/g, max:	GOST 30386-95 pct. 3 Tab. 1	GOST 25617-83 pct. 17	75	10,3

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

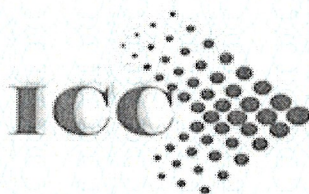
Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris LÎ.

Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.



Funcție	Nume, prenume	Semnătură
<b>Inginer</b>	<i>Șveț E.</i>	
<b>Tehnic - laborant</b>	<i>Moșnoi T.</i>	

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **11 E007987-24**

Data emiterii 23 iulie 2024

Valabil până 23 iulie 2025

**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](http://www.certificare.md)

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

Fes tricostat dintr-un singur reper, dublu strat, din fire vopsite (culoarea albastru-închis)  
50%lână, 50%acril, cu căptușeală executată din material tricostat tip "fleece"  
vopsit (culoarea neagră), 100%PES, măr.54-55.  
Exemplar unic cu sigiliu Nr. ICC 000457.

Codul NCM  
6505

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 17511-83 p.1.10, GOST 28554-90 p. 1.1.5, GOST 30386-95 p.3, Reglementarea tehnica  
"Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din 23.04.2007

PRODUCĂTOR

"ELTAVIUTEX" S.R.L., str. Alexandru Lăpușneanu, 2/A, or. Orhei,  
Republica Moldova

Codul țării  
MD

SOLICITANT

"ELTAVIUTEX" S.R.L., str. Alexandru Lăpușneanu, 2/A, or. Orhei,  
Republica Moldova

Codul IDNO  
1009606005566

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 291-24C din 09.07.2024, eliberat de LÎ din cadrul "LabTest-Airin" SRL,  
mun. Chișinău, str. M.Dosoței, 124, certificatul de acreditare nr.LÎ-016; Raportului de identificare a  
produselor Nr. 9496-24 din 04.07.2024, Raportului sumar Nr. 9496-24 din 18.07.2024, eliberate de OC  
"ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema certificării produselor Nr. 1b.

Certificatul este valabil doar pentru exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000457.

Seria V Nr. 007987



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