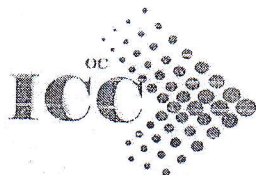


CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0006501-20**



Data emiterii 11 martie 2020

Valabil până 11 martie 2023

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 28.11.2022.

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Lenjerie de pat din țesătură albă 100% bumbac: cearșafuri de pat, cearșafuri de plapumă,
fețe de pernă, seturi din ele.

Fabricare în serie conform GOST 31307-2005, SM 235:2004

Codul NCM
6302

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 31307-2005 p. 3.1, 3.2, 3.3, 3.6, 3.7, 4.1.1, 4.1.3, 4.1.5, 4.1.9, 4.1.10, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5,
7; SM 235:2004 p. 3.1, 3.2, 3.3, 4.1.1, 4.1.2, 4.2.1, 4.2.2, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12, 7, 8, 9; Reglementarea
Tehnică "Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din 23.04.2007

PRODUCĂTOR

Î.S. "RUSSCA", producere: s. Rusca, rl. Hîncești, Republica Moldova

Codul țării
MD

SOLICITANT

Î. S. "RUSSCA", s. Lăpușna, rl. Hîncești, Republica Moldova

Codul IDNO
1003605003817

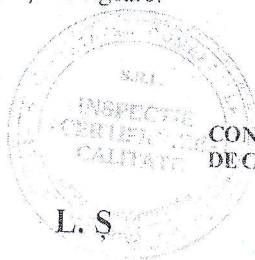
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 50-20C din 04.02.2020, eliberat de CAÎ "Pielart-AIRIN" S.R.L., mun. Chișinău,
str. Calea Ieșilor, 10, certificatul de acreditare Nr. LJ - 016 valabil până la 13.04.2021; Raportului de evaluare
a procesului de producție Nr. M-8592-20 din 03.03.2020, Raportului de identificare a produselor
Nr. M-8592-20 din 03.03.2020, Raportului de control tehnic a produselor supuse certificării Nr. M-8592-20
din 03.03.2020, Raportului sumar Nr. M-8592-20 din 06.03.2020, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚII SUPLEMENTARĂ:

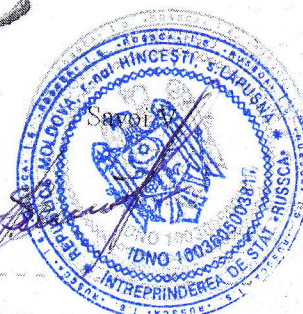
Schema certificării produselor Nr.3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform
contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr.20.22.8592-EPPC din 11.03.2020. Contract de
efectuare a încercărilor periodice Nr. 8-20 din 01.02.2020 cu CAÎ "Pielart-AIRIN" S.R.L. Certificatul este valabil
doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu
legislația în vigoare.

Seria A Nr. 0006501



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

L. Ș.



În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de stampilă 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. **50 - 20 C**
« 04 » februarie 2020

Cod: ПИ 5.10 - 1
Ediția: 4
Data: 05.07.2018
Pag. 1/2



APROB
Director CAI «Pielart - AIRIN» SRL
Ștef I.
« 04 » februarie 2020

La încercări s-au prezentat mostrele Țesătură albită, din 100% bumbac, legătura pînză,
art. 4795, lățimea 150 cm, densitatea superficială 160 g/m², pentru lenjerie

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

Producător NR Industries of Textiles, Pakistan

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

Data primirii mostrelor 31.01.2020

Data începerii încercării 03.02.2020

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe
baza raportului Nr. M-8552-20 din 30.01.2020, și programului Nr. M-8552-20 din 30.01.2020

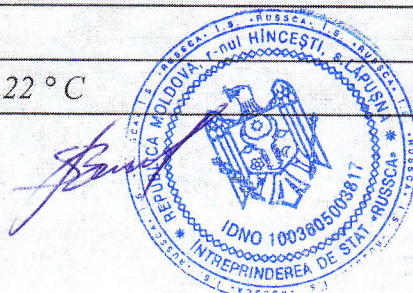
Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 29298 - 2005 „Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые. ОТУ”,
RT „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile” (din 23.04.2007)

DN la metode de încercări 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”, GOST 3816-81 «Ткани текстильные. Методы определения гигроскопических и водоот-
талкивающих свойств», GOST 25617-83 „Ткани и изделия льняные, полульняные, хлопчатобу-
мажные и смешанные. Методы химических испытаний”, SM SR EN 12127:2013 «Materiale
textile. Țesături/Tricoturi. Determinarea masei pe unitatea de suprafață pe eșantioane mici», Regle-
mentare tehnică „Stabilirea metodelor de analiză utilizate pentru determinarea și verificarea compo-
ziției fibroase a produselor textile” (Ordin nr. 154 din 20.11.07), GOST 12088-77 „Материалы текс-
тильные и изделия из них. Метод определения воздухопроницаемости”, GOST 30157.0-95
«Полотна текстильные. Методы определения изменения размеров после мокрых обработок
или химической чистки. Общие положения», GOST 30157.1-95 «Полотна текстильные. Мето-
ды определения изменения размеров после мокрых обработок или химической чистки. Режимы
обработки»

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

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. 50 - 20 C « 04 » februarie 2020	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 4
		Data: 05.07.2018
		Pag. 2/2

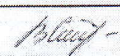
Rezultatele încercărilor mostrelor *Țesătură albită, din 100% bumbac, legătura pînă, art. 4795, lățimea 150 cm, densitatea superficială 160 g/m², pentru lenjerie*

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	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29298 pct. 4.2.7 Tab. 2	GOST 30157.1 GOST 30157.0 Regim C ₁₁ Π ₉ O ₁ Γ ₈	- 5,0 ± 2,0	-3,5 -2,0
2	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29298 pct. 4.2.11 Tab. 4	SM EN ISO 13934-1	294 196	445 404
3	Permeabilitate la aer, dm ³ /m ² •s, min	GOST 29298 pct. 4.2.12 Tab. 5 ind. 1	GOST 12088	100	458,3
4	Higroscopicitatea, %, min	GOST 29298 pct. 4.2.12 Tab. 5 ind. 2	GOST 3816 pct. 3	15,0	15,2
5	Conținutul de aldehidă formică, mcg/g, max:	GOST 29298 pct. 4.2.12 Tab. 5	GOST 25617 pct. 17	75	7,8
6	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	RT „Denumirea, marcarea ...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	± 3% din marcarea	100
7	Densitatea superficială, g/m ² , min	GOST 29298 pct. 4.2.14	SM SR EN 12127	152,0	162

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

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

Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolearenco S.	
Inginer	Șveț E.	