UC11	trul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <u>308- 20C</u>	Соd: ПИ 5.10 - 1		
COIL			Ediția		
2069,		"26" innie 2020	Constitution in the second sec	05.07.201	8
		M20/ MMMC 2020	CPLIO, Pag. 1		
U		("Di	rector CAI «Pi	ROB clart - AIRI	N» SRL _ Şveţ I. 2020
a înc	cercări s-au prezintat mostrele Pa	antofi pentru bărbați, mod. T20	040, mar. 42, c	u fețe din pi	ele
	naturală, căptușeală co	mbinată piele naturală și texti	ile, tălpi-din m	aterial polin	neric;
olicit	tant /Producător F.P.C. "TIRAS"S.	RL or. Soroca, str. Cosăuților, 1	5		1.10
ata p	rimirii mostrelor 24.06.2020	Data	a începerii încer	cării 24.06	2020
lostre	ele prelevate de către expertul OCP din d				-
		și prezentate pe baz	a actului Nr.16	76-IP din 24.	06.2020
*	le și scopurile încercărilor pentru cert				
)N la	produse GOST 26167-2005 «Oby	вь повседневная. ОТУ», GOS	ST 14226-93«C	бувь. Норм	ы
ибко	сти», GOST 21463-87 «Обувь. Нор	омы прочности», GOST 939-9	04 "Кожа для	верха обува	и.ТУ"
	etodelor de încercări GOST 9292-8				
одои	ив в обуви химических методов кр	епления», GOST 9135-2004«1	Метод опреде	гления обще	ей
	ив в обуви химических методов кр паточной деформации подноска и				ей
u ocn	паточной деформации подноска и	задника», GOST 9718-88 «М	lemod определ	ения	
и ост ибко	паточной деформации подноска и сти», GOST 9290-76 «Метод опре	задника», GOST 9718-88 «М деления прочности ниточны	lemod onpedeл их швов соедин	ения	
и ост чибко герха	паточной деформации подноска и сти», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето	а задника», GOST 9718-88 «М деления прочности ниточны д испытания на растяжение	lemod onpedeл их швов соедин	ения	
и ост чибко серха Condi	паточной деформации подноска и сти», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето țiile mediului în timpul încercărilor	задника», GOST 9718-88 «М деления прочности ниточны	lemod onpedeл их швов соедин	ения	
и ост чибко серха Condi	паточной деформации подноска и сти», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето tiile mediului în timpul încercărilor ele încercărilor se prezintă în tabel Denumirea indicilor, unităti de măsură	а задника», GOST 9718-88 «М деления прочности ниточны д испытания на растяжение	lemod onpedeл их швов соедин	ения	
и ост ибко cepxa. Condi ezultato Nr. mostr.	паточной деформации подноска и сти», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето tiile mediului în timpul încercărilor ele încercărilor se prezintă în tabel Denumirea indicilor, unităti de măsură	а задника», GOST 9718-88 «М гделения прочности ниточны д испытания на растяжении t = 18 - 22 ° C Indicativul DN	lemod onpedeл Ix швов соедин e " Indicativul DN metodelor	ения іения дето Norma indicilor	илей Valoarea indicilor
и осл ибко серха. Condi ezultate Nr. mostr. incerc.	паточной деформации подноска и сти», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето tille mediului în timpul încercărilor ele încercărilor se prezintă în tabel Denumirea indicilor, unități de măsură Rezistența de fixăre a tălpilor prin	а задника», GOST 9718-88 «М доеления прочности ниточны д испытания на растяжении t = 18 - 22 ° C Indicativul DN la produsele încercate GOST 26167 p. 4.5.3	lemod onpedeл Ix швов соедин e " Indicativul DN metodelor de încercări	ения ieния дета Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto st-59 dr-58 st-0,8 dr-0,7
и ocn ибко серха. Condi ezultato Nr. mostr. ncerc. 1	паточной деформации подноска и cmu», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето tile mediului în timpul încercărilor ele încercărilor se prezintă în tabel Denumirea indicilor, unități de măsură Rezistența de fixăre a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, min Deformația a ștaifului,	а задника», GOST 9718-88 «М деления прочности ниточны д испытания на растяжении t = 18 - 22 ° C Indicativul DN la produsele încercate GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 4 Tab. 2) GOST 26167 p. 4.5.4	lemod onpeden Ix швов соедин e " Indicativul DN metodelor de încercări GOST 9292	ения иения дета Norma indicilor conform DN 58	Valoarea indicilor de facto st-59 dr-58 st-0,8
и ocn ибко серха. Condi ezultato Nr. mostr. ncerc. 1	namoчной деформации подноска и cmu», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето tile mediului în timpul încercărilor ele încercărilor se prezintă în tabel Denumirea indicilor, unități de măsură Rezistența de fixăre a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, min Deformația a ștaifului, - remanentă mm, max Deformarea a bombeiului, mm, max	а задника», GOST 9718-88 «М деления прочности ниточны д испытания на растяжении t = 18 - 22 ° C Indicativul DN Ia produsele încercate GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 4 Tab. 2) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 9 Tab. 7) GOST 26167 p. 4.5.4	lemod onpeden Ix швов соедин e " Indicativul DN metodelor de încercări GOST 9292	ения иения дета Norma indicilor conform DN 58 1,0	Valoarea indicilor de facto st-59 dr-58 st-0,8 dr-0,7 st-0,9
и осп ибкоо eepxa. Condii ezultatu Nr. mostr. 1 2	namoчной деформации подноска и cmu», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето tile mediului în timpul încercărilor ele încercărilor se prezintă în tabel Denumirea indicilor, unități de măsură Rezistența de fixăre a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, min Deformația a ștaifului, - remanentă mm, max Deformarea a bombeiului, mm, max - remanentă	а задника», GOST 9718-88 «М кделения прочности ниточны д испытания на растяжении t = 18 - 22 ° C Indicativul DN la produsele încercate GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 4 Tab. 2) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 9 Tab. 7) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 8 Tab. 6) GOST 26167 p. 4.5.5	lemod onpeden ix ubob coedur e" Indicativul DN metodelor de încercări GOST 9292 GOST 9135	ения иения дета Norma indicilor conform DN 58 1,0 1,0	Valoarea indicilor de facto st-59 dr-58 st-0,8 dr-0,7 st-0,9 dr-0,8 st-72
u ocn uuokoo eepxaa Condii ezultatu nr. mostr. 1 2 3	namoчной деформации подноска и cmu», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето tile mediului în timpul încercărilor ele încercărilor se prezintă în tabel Denumirea indicilor, unități de măsură Rezistența de fixăre a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, min Deformația a ștaifului, - remanentă mm, max Deformarea a bombeiului, mm, max - remanentă Flexibilitatea încălțămintei, N, max Rezistența cusăturilor a fețelor, N/cm,	а задника», GOST 9718-88 «М кделения прочности ниточный д испытания на растяжении t = 18 - 22 ° С Indicativul DN la produsele încercate GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 4 Tab. 2) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 9 Tab. 7) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 8 Tab. 6) GOST 26167 p. 4.5.5 (GOST 14226 pct. 4 Tab. 1) GOST 26167 p. 4.5.3	lemod onpeden tx uu6o6 coedun e" Indicativul DN metodelor de încercări GOST 9292 GOST 9135 GOST 9718 GOST 9290 GOST 938.11	ения иения дета Norma indicilor conform DN 58 1,0 1,0 145	Valoarea indicilor de facto st-59 dr-58 st-0,8 dr-0,7 st-0,9 dr-0,8 st-72 dr-80 st-138
и осп ибкол repxa. Condi ezultatu Nr. mostr. 1 2 3 3 4	namoчной деформации подноска и cmu», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето tile mediului în timpul încercărilor ele încercărilor se prezintă în tabel Denumirea indicilor, unități de măsură Rezistența de fixăre a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, min Deformația a ștaifului, - remanentă mm, max Deformarea a bombeiului, mm, max - remanentă Flexibilitatea încălțămintei, N, max Rezistența cusăturilor a fețelor, N/cm, min, (cusătură de 1 rând) Limită de rezistență la alungire, 10	а задника», GOST 9718-88 «М деления прочности ниточный д испытания на растяжении t = 18 - 22 ° C Indicativul DN la produsele încercate GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 4 Tab. 2) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 9 Tab. 7) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 8 Tab. 6) GOST 26167 p. 4.5.5 (GOST 14226 pct. 4 Tab. 1) GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 2 Tab. 1) GOST 21463 pct. 2 Tab. 1)	lemod onpeden tx uu6o6 coedun e" Indicativul DN metodelor de încercări GOST 9292 GOST 9135 GOST 9718 GOST 9290 GOST 938.11	ения иения дета Norma indicilor conform DN 58 1,0 1,0 1,0 145 90	Valoarea indicilor de facto st-59 dr-58 st-0,8 dr-0,7 st-0,9 dr-0,8 st-72 dr-80 st-138 dr-119
u ocn ubkou repxa. Condi ezultat Nr. mostr. 1 2 3 4 5 5 kezultat Reprodu	namoчной деформации подноска и cmu», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето tiile mediului în timpul încercărilor ele încercărilor se prezintă în tabel Denumirea indicilor, unități de măsură Rezistența de fixăre a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, min Deformația a ștaifului, - remanentă mm, max Deformarea a bombeiului, mm, max - remanentă Flexibilitatea încălțămintei, N, max Rezistența cusăturilor a fețelor, N/cm, min, (cusătură de 1 rând) Limită de rezistență la alungire, 10 MPa, min	а задника», GOST 9718-88 «М деления прочности ниточны д испытания на растяжении t = 18 - 22 ° C Indicativul DN la produsele încercate GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 4 Tab. 2) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 9 Tab. 7) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 8 Tab. 6) GOST 26167 p. 4.5.5 (GOST 14226 pct. 4 Tab. 1) GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 2 Tab. 1) GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 2 Tab. 1) GOST 26167 p. 4.6 (GOST 939 pct. 3.10 Tab. 1)	lemod onpeden tx uu6o6 coedun e" Indicativul DN metodelor de încercări GOST 9292 GOST 9135 GOST 9718 GOST 9290 GOST 938.11	ения иения дета indicilor conform DN 58 1,0 1,0 145 90 1,5	Valoarea indicilor de facto st-59 dr-58 st-0,8 dr-0,7 st-0,9 dr-0,8 st-72 dr-80 st-138 dr-119 1,6
u ocn ubkou repxa. Condi ezultat Nr. mostr. 1 2 3 4 5 5 kezultat Reprodu	namoчной деформации подноска и cmu», GOST 9290-76 «Метод опре », GOST 938.11 - 96 "Кожа. Мето tille mediului în timpul încercărilor ele încercărilor se prezintă în tabel Denumirea indicilor, unități de măsură Rezistența de fixăre a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, min Deformația a ștaifului, - remanentă mm, max Deformarea a bombeiului, mm, max - remanentă Flexibilitatea încălțămintei, N, max Rezistența cusăturilor a fețelor, N/cm, min, (cusătură de 1 rând) Limită de rezistență la alungire, 10 MPa, min Afungire la sforțare 10 MPa, %	а задника», GOST 9718-88 «М деления прочности ниточны д испытания на растяжении t = 18 - 22 ° C Indicativul DN la produsele încercate GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 4 Tab. 2) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 9 Tab. 7) GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 8 Tab. 6) GOST 26167 p. 4.5.5 (GOST 14226 pct. 4 Tab. 1) GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 2 Tab. 1) GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 2 Tab. 1) GOST 26167 p. 4.6 (GOST 939 pct. 3.10 Tab. 1)	lemod onpeden tx uu6o6 coedun e" Indicativul DN metodelor de încercări GOST 9292 GOST 9135 GOST 9718 GOST 9290 GOST 938.11	ения иения дета indicilor conform DN 58 1,0 1,0 145 90 1,5	Valoarea indicilor de facto st-59 dr-58 st-0,8 dr-0,7 st-0,9 dr-0,8 st-72 dr-80 st-138 dr-119 1,6

.

.