



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A009306-19

Data emiterii: 13 iunie 2019

Valabil pînă la: 31 decembrie 2020

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013

OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Nisip pentru lucrări de construcții, cernut clasa I, granulație mărunță, Mgr.=1,85,
fabricat conform cerințelor GOST 8736-93.

Codul NCM
2505

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 8736-93 pct. 4.3, 4.4.1, 4.4.6, 7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

SRL "GOIANA PETR.CO", s. Goianul Nou, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producere: Sector de producere s. Goianul Nou, mun. Chișinău.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1002600032899

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0333 din 11.06.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 460/1 din 06.06.2019, eliberat de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 23.06.2018, valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 390/11 din 05.06.2019, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (sase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat.
Contract de prestări servicii Nr. 761 din 30.03.2017.

Seria A № 007704



Conducătorul OC

Puha I.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON”, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



Data începutului încercării: 03.06.2019

Data finisării încercărilor: 06.06.2019

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	U/M	nr./site	DN pentru produs	DN pentru metoda de încercări	Cerințele conform DN	Date reale
Densitatea în stare uscată	Kg/m ³	-	GOST 8736-93	GOST 8735-88 pct. 9	-	1490
Compoziția granulometrică Reziduu pe Sită p.4.3.4 Parțial -numărătorul, Total-numitorul	%	10	GOST 8736-93 pct.4.3.4	GOST 8735-88 pct.3	Max 0,5	0,48
	%	5			Max 10	4,5
	%	2,5			-	3,55
	%	1,25	-		5,12/8,67	
	%	0,63	-,- pct.4.3.3		10-30	3,92/12,59
	%	0,315	-		-	51,25/63,84
	%	0,16	-,- pct.4.3.4		-	32,56/96,40
	%	<0,16	-,- pct.4.3.4	Max 10	3,6	
Modulul granular	-	-	GOST 8736-93 pct.4.3.2	-,-	Mărunt 1,5÷2,0	1,85
Conținutul particulelor prafoase și argiloase	%	-	GOST 8736-93 pct.4.4.1	GOST 8735-88 pct.5	Max 3,0	2,8
Conținutul de argilă în bulgări	%	-	GOST 8736-93 pct.4.4.1	GOST 8735-88 pct.4	Max 0,35	0,2

Declarație de conformitate: Nisipul prezentat de SRL „Goiana Petr.Co”, sector de producere s. Goianul Nou, conform cerințelor GOST 8736-93 pct.4.3.4 corespunde clasa I, cu granulozitate mărunță Mgr.=1,85.

Șeful CÎ ICȘC „INCERCOM” ÎS

Mornealo N.

Executantul

/specialist/ Macari T.

Un exemplar a raportului de încercări a fost înmînat:

1. SRL „Goiana Petr.Co”
2. CÎ „INCERCOM” ÎS
3. OC „CertMatCon”

În atenția producătorilor, utilizatorilor și organelor de control:

Rezultatele încercărilor se referă la probele testate. Copia raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” ÎS. Retipărirea raportului de încercări sau reproducerea fără permisiunea Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” ÎS este strict interzisă.