



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A009211-19

Data emiterii: 08 mai 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

Amestecuri de betoane grele, clasa: B 7.5 (M100) F 50 W2; B 12,5 (M150) F 50 W2;
B 15 (M 200) F 50 W4; B 20 (M 250) F 75 W4; B 22,5 (M 300) F 200 W6;
B 25 (M350) F 200 W6, B 30 (M400) F 200 W8; B35 (M450) F 200 W8;
B40 (M 550) F 200 W10, fabricate conform cerintelor GOST 7473-94.

Codul NCM
3824

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 7473-94(anulat) pct. 4.2; GOST 26633 (anulat)-pct. 1.3.2-1.3.4; RNI 06-5.3.3.5:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"MATERIMCONS" SRL,
str. Uzinelor, 90. mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600039839

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0139 din 08.05.2019, 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"; Rapoarte de încercări Nr. 224 din 08.05.2019, Nr. 802 din 26.10.2018, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LI-021 din 23.02.2018 valabil pînă la 22.02.2022; Raport de încercări Nr. 367/7 din 28.03.2019, eliberat de către LI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, certificat de acreditare Nr. LI - 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 certificat de calitate a fiecărui lot de produs livrat. Contract de prestări servicii Nr. 1031 din 02.10.2018.

Seria A № 007581



Conducătorul OC

Puha I.

În atenția antreprenorilor și organelor de control, copiii certificatelor de conformitate se legalizează în mod oficial stabilit de OC „CERTMATCON”, informații pe www.certmatcon.md. Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației!



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”

CENTRUL DE ÎNCERCĂRI
al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” ÎS
or. Chișinău str. Independenței 6/1, 77-46-38
www.incercom.md

Denumirea produsului, ambalarea, volumul lotului, data fabricării, termenul de valabilitate (după caz):

Amestec de beton greu B-7,5 (6 cuburi, 3 cilindre)
Amestec de beton greu B-12,5 (6 cuburi, 3 cilindre)
Amestec de beton greu B-15 (6 cuburi, 3 cilindre)
Amestec de beton greu B-20 (9 cuburi, 3 cilindre)
Amestec de beton greu B-22,5 (15 cuburi, 3 cilindre)
Amestec de beton greu B-25 (15 cuburi, 3 cilindre)

Solicitant: SRL „Materimcons”, mun. Chișinău, str. Uzinelor 90.

Producător: SRL „Materimcons”, mun. Chișinău, str. Uzinelor 90.

Scopul încercării: Efectuarea încercărilor pentru certificarea produselor.

Numărul și data de înregistrare a cererii solicitantului: nr. 224 din 15.03.2019

Prelevarea probelor conform: GOST 7473-94 pct. 6.1- mostrele au fost prelevate de către Scamina R. expert OC „CertMatCon”

Locul prelevării mostrelor: mun. Chișinău, com. Stăuceni, str. Uzinelor 90.

Date de prelevare a probelor: raport de prelevare a mostrelor nr.0138 din 15.03.2019

Data primirii mostrei: 15.03.2019

Indicativul și denumirea documentului normativ la produs ce conține caracteristicile pentru condițiile tehnice:

GOST 7473-94 pct.4.2 „Смеси бетонные. Технические условия.”

Indicativul și denumirea documentului normativ pentru metode de încercării:

SM GOST 10180:2014 pct.7.2 „Betoane. Metode de determinare a rezistenței pe epruvete de control.”

GOST 10060.2-95 „Бетоны. Ускоренные методы определения морозостойкости при многократном замораживании и оттаивании.”

GOST 12730.5-84 „Бетоны. Методы определения водонепроницаемости.”

Aparatele și utilajul folosit pentru încercări:

Mașina de compresiune, tip B-001/LCD certificat de etalonare nr. MD 10 3.2-228/2019 din 15.03.2019;

Balanță BS-6/15 D1.3 certificat de etalonare nr. MD 10 3.2-1126/2018 din 27.11.2018;

Riglă metalică certificat de etalonare nr. MD 10 3.5-422/2018 din 29.11.2018;

Dulap de uscare, tip SNOL 58/350 certificat de etalonare nr. MD 10 3.2-1005/2018 din 22.06.2018;

Cameră pentru îngheț-dezghet AB 396 certificat de etalonare nr. MD 10 3.2-631/2018 din 30.11.2018; Manometru tip ОБМГн1-1006, certificat de etalonare nr. MD 10 3.2-631/2018 din 22.06.2018.

Condițiile la efectuarea încercărilor:

Temperatura aerului +20°C

Umeditatea relativă a aerului 68%



Data începutului încercării: **18.03.2019**
Data finisării încercărilor: **08.05.2019**

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR

Amestec de beton B-7,5

Nr	Denumirea indicilor	U/m	DN pentru prevederi tehnice	DN pentru metode de încercări	Cerințele conform DN	Indicii reali
1	Rezistența la compresiune	MPa	GOST 7473-94 pct. 4.2	SM GOST 10180:2014 pct.7.2	Min 9,82	11,49 11,58 11,51 11,53 <u>11,63</u> 11,55 B-7,5
2	Rezistența la îngheț-dezgheț	cicluri	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 10060.2-95	Min F,,50”	F,,50”
3	Impermeabilitatea la apă	W	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 12730.5-84	Min W2	W2

Declarație de conformitate: Amestec de beton prezentat de SRL,,Materimcons”, după caracteristicile verificate corespunde cerințelor GOST 7473-94 pct.4.2.

Șeful CÎ ICȘC „INCERCOM” ÎS

Mornealo N.



Executantul

/specialist/ Gîrlea V.



Data începutului încercării: 18.03.2019

Data finisării încercărilor: 08.05.2019

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR

Amestec de beton B-12,5

Nr	Denumirea indicilor	U/m	DN pentru prevederi tehnice	DN pentru metode de încercări	Cerințele conform DN	Indicii reali
1	Rezistența la compresiune	MPa	GOST 7473-94 pct. 4.2	SM GOST 10180:2014 pct.7.2	Min 16,37	19,39 19,42 19,29 19,46 <u>19,34</u> 19,38 B-10
2	Rezistența la îngheț-dezgheț	cicluri	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 10060.2-95	Min F,,50"	F,,50"
3	Impermeabilitatea la apă	W	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 12730.5-84	Min W2	W2

Declarație de conformitate: Amestec de beton prezentat de SRL „Materimcons”, după caracteristicile verificate corespunde cerințelor GOST 7473-94 pct.4.2.

Șeful CÎ ICȘC „INCERCOM” îs

Mornealo N.



Executantul

/specialist/ Gîrlea V.



Data începutului încercării: **18.03.2019**

Data finisării încercărilor: **08.05.2019**

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR

Amestec de beton B-15

Nr	Denumirea indicilor	U/m	DN pentru prevederi tehnice	DN pentru metode de încercări	Cerințele conform DN	Indicii reali
1	Rezistența la compresiune	MPa	GOST 7473-94 pct. 4.2	SM GOST 10180:2014 pct.7.2	Min 19,65	23,69 23,83 23,94 23,77 <u>23,78</u> 23,80 B-15
2	Rezistența la îngheț-dezghet	cicluri	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 10060.2-95	Min F,,50"	F,,50"
3	Impermeabilitatea la apă	W	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 12730.5-84	Min W4	W4

Declarație de conformitate: Amestec de beton prezentat de SRL „Materimcons”, după caracteristicile verificate corespunde cerințelor GOST 7473-94 pct.4.2.

Șeful CÎ ICȘC „INCERCOM” Îs



Mornealo N.

Executantul

/specialist/ Gîrlea V.



Data începutului încercării: **18.03.2019**

Data finisării încercărilor: **08.05.2019**

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR

Amestec de beton B-20

No	Denumirea indicilor	U/m	DN pentru prevederi tehnice	DN pentru metode de încercări	Cerințele conform DN	Indicii reali
1	Rezistența la compresiune	MPa	GOST 7473-94 pct. 4.2	SM GOST 10180:2014 pct.7.2	Min 26,19	28,91 28,75 27,99 28,68 28,88 <u>28,73</u> 28,66 B-20
2	Rezistența la îngheț-dezgheț	cicluri	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 10060.2-95	Min F,,75”	F,,75”
3	Impermeabilitatea la apă	W	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 12730.5-84	Min W4	W4

Declarație de conformitate: Amestec de beton prezentat de SRL „Materimcons”, după caracteristicile verificate corespunde cerințelor GOST 7473-94 pct.4.2.

Șeful CÎ ICȘC „INCERCOM” ÎS

Mornealo N.

Executantul

/specialist/ Gîrlea V.



Data începutului încercării: **18.03.2019**

Data finisării încercărilor: **08.05.2019**

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR

Amestec de beton B-22,5

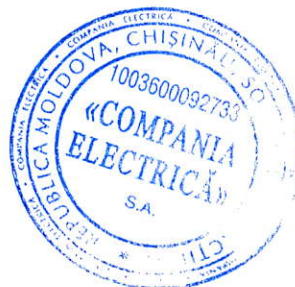
Nr	Denumirea indicilor	U/m	DN pentru prevederi tehnice	DN pentru metode de încercări	Cerințele conform DN	Indicii reali
1	Rezistența la compresiune	MPa	GOST 7473-94 pct. 4.2	SM GOST 10180:2014 pct.7.2	Min 29,47	31,88 31,79 31,84 31,48 31,75 <u>31,63</u> 31,73 B-22,5
2	Rezistența la îngheț-dezghet	cicluri	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 10060.2-95	Min F,,200"	F,,200"
3	Impermeabilitatea la apă	W	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 12730.5-84	Min W6	W6

Declarație de conformitate: Amestec de beton prezentat de SRL „Materimcons”, după caracteristicile verificate corespunde cerințelor GOST 7473-94 pct.4.2.

Șeful CÎ ICȘC „INCERCOM” Îs

Executantul

Mornealo N.
Centrul de Încercări
/specialist/ Gîrlea V.



Data începutului încercării: 18.03.2019

Data finisării încercărilor: 08.05.2019

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR

Amestec de beton B-25

Nr	Denumirea indicilor	U/m	DN pentru prevederi tehnice	DN pentru metode de încercări	Cerințele conform DN	Indicii reali
1	Rezistența la compresiune	MPa	GOST 7473-94 pct. 4.2	SM GOST 10180:2014 pct. 7.2	Min 32,74	35,15 34,89 35,45 35,25 35,53 35,17 35,24 B-25
2	Rezistența la îngheț-dezghet	cicluri	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 10060.2-95	Min F,,200"	F,,200"
3	Impermeabilitatea la apă	W	GOST 7473-94 pct. 4.2	GOST 12730.5-84	Min W6	W6

Declarație de conformitate: Amestec de beton prezentat de SRL „Materimcons”, după caracteristicile verificate corespunde cerințelor GOST 7473-94 pct.4.2.

Șeful CÎ ICȘC „INCERCOM” ÎS

Executantul

Un exemplar a raportului de încercări a fost înmînat:

1. SRL „Materimcons”
2. OC „CertMatCon”
3. CÎ „INCERCOM” ÎS

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.



Mornealo N.

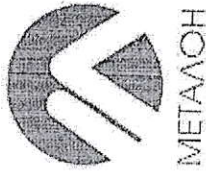
/specialist Gîrlea V.



Сертификат качества № 135 от «06» июля 2020 г.

Грузополучатель:
 ЗАО «Завод Металон»
 Молдова, Приднестровье
 г. Рыбница, ул. Мицурина, 148

Производитель: ЗАО «ЗАВОД МЕТАЛОН»
 Страна происхождения: Молдова, ПМР
 Р. Молдова, г. Кишинев, ул. Г. Асаки, 62/22
 Вид упаковок: МОТКИ
 Транспорт: авто KMZ802/K802MZ



№ п/п	Наименование продукции	Стандарт на размеры, марка стали	Размер, мм	Масса, кг
1	Проволока общего назначения, термически обработанная, ГОСТ 3282-74, в мотках, Ø 1,2 мм	ГОСТ 3282-74	Ø 1,2	16150,00
2	Проволока общего назначения, термически обработанная, ГОСТ 3282-74, в мотках, Ø 3,0 мм	ГОСТ 3282-74	Ø 3,0	5854,00

Химический состав, %		Мех. Свойства и технологические испытания	
№ п/п			
1	C	0.04	Временное сопротивление, Н/мм ² 345/365/395
	Mn	0.57	
	Si	0.17	
	S	0.011	
	P	0.016	
	Cr	0.06	
	Ni	0.05	
	Cu	0.005	0.012
	As	0.012	0.04
	N		

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим стандартам и техническим условиям

При переписке по вопросам качества ссылайтесь на номер сертификата

Результаты радиационного контроля

Цельность и активность радионуклидов соответствует ГОСТ Р 51713 – 2001
 Допустимость ограниченного использования продукции



Подпись



UA.TR.062

Сертифікат № UA.062.CB.215-18
Термін дії до 23.09.2021 р.

ПрАТ «Білоцерківський завод ЗБК»
09113 Київська область м. Біла Церква
вул. Січневого прориву, 39 тел.0456 34-05-94
Претензії та рекламачії приймаються по тел.045634-06-02

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ № 1
Виданий 20.01.13

Одержувач АО «Армобетон»
 Дата відвантаження 20.01.13
 Найменування виробів - стойки центрифуговані залізобетонні
 Номер партії виробу 292
 Марка та кількість виробів СК 105-14 - 14 шт
 Дата виготовлення виробу 19.12.13
 Клас бетону за міцністю B 50
 Відпускна міцність бетону, % 70
 Фактична відпускна міцність бетону, кг/см² 605
 Передавальна міцність бетону, % 70
 Марка бетону за морозостійкістю F 150
 Марка бетону за водонепроникністю W 2
 Середня густина бетону, кг/м³ 2400
 Марка сталі закладних виробів -----
 Робоча арматура 20 Ø 5 Вр 1400-1 + 16 Ø 14 А 500С
 Розподільча арматура Ø 3 Вр - 1
 Маса виробу 1580 кг
 Вид антикорозійного покриття фарба
 Категорія поверхні виробу КП - 3
 Позначення стандарту -----
 (ТУ, робочих креслень, серії) Р.Ч. № 5/Н.01-ЕКБ
 Номер накладної, дата №5 13.06.2010
 / Начальник ВТК Пахомова А.М. (підпис)
 Одержав : ----- (ПІП)





Fabricat în Moldova
CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 142
" 10 " Junie 2020

CDC 8.5
Ediția: 01
Data 02.05.18



OCpr-049

S.R.L. "Armo-Beton"
com. Bacioi, mun. Chișinău
str. Uzinelor-8, tel. 383-221

**Stâlpi din beton armat pretensionați pentru reazemele rețelelor aeriene de
electricitate trapezoidali SET 10,5-5,0 SM 300:2011**

Numărul partidei 064.

Cantitatea de stâlpi (buc.) 347.

Data fabricării 01; 02; 03; 04; 05; 06.06.20

Marca betonului după rezistență la compresiune 28 zile 400(B30)

Rezistența betonului la livrare $\geq 75\%$

Rezistența betonului la livrare de facto (Mpa) 35,5; 34,1.

Marca betonului la îngheț-dezghet F 100

Impermeabilitatea betonului W 4

Marca armaturii și pieselor înglobate At 1000 Ø12; AI Ø10; Br I Ø4; 2*5500mm At 1000 Ø12

Activitatea specifică a radionuclizilor naturali 16.7 Bq/kg

Protecția împotriva coroziunii bitumlac

Serii de album desene tehnice 3.407.1-136.00.00

Întreprinderea garantează că rezistența betonului (prin păstrarea probei de control în condiții normale (SM GOST 10180-2014) va atinge rezistența cerută (MPa), corespunzătoare mărcii de proiect la vârsta betonului de 28 de zile din ziua fabricării producției.

Producția certificată Nr. OCpr - 049 11 A009881-19 valabil pînă la 31.12.2020

Controlor LCT Boi Ilie Baryf

Maistru Răducan A.

Numele, familia și semnătura

SECTIA CONTROLULUI
CALITATII
"ARMO-BETON" S.R.L.
1000 1005095112

Șef LCT ARCUS Constantin

