

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

**Nr. de înregistrare OCP<sub>GSP</sub> MD 015 13L 48343-21**

**Data emiterii 31 mai 2021 Valabil pînă la 31 mai 2022**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**  
 din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",  
 certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48;  
 sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

Produsul de cărbune: antracit, marca "AM" (13-25) mm,  
 (declarat de producător: antracit, marca "AM" (13-25) mm).  
 lotul - 2000 tone conform invoice nr. 1410-5 din 14.10.2020,  
 data fabricării - decembrie 2020 și martie 2021, termenul de păstrare - 24 luni,  
 păstrarea: depozitul firmei (RM, or. Strășeni, str. Chișinăului, 3)

**Codul NC MD**  
27011110

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
 SM 259:2005, p.4.3, tab.4, ind.12, p.4.4, tab.5, p.5.1 tab.6, ind.1,2.

**PRODUCĂTOR**

AO "Шахтоуправление "Обуховская",  
 345311, reg. Rostov, or. Zverevo, str. Rijskaia, 13, Federația Rusă

**Codul țării**  
RU

**FURNIZOR**

DTEK Trading SA, Place Ruth-Bosiger, 6, 1201, Geneva, Elveția

**CLIENT**

"LOZMANGAL-GRUP" SRL,  
 RM, r-ul Strășeni, s.Lozova, str.Degt ear, 20, tel. 0237-24-183

**Codul IDNO**  
1003600114710

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de identificare nr.7/0368 din 18.05.2021.  
 Raportului de încercări nr. 0169/e din 28.05.2021,  
 eliberat de LÎ CTSIC, certificat de acreditare nr. LÎ-096.  
 Raportului de evaluare nr.7/07-ev din 31.05.2021.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ**

Schema de tip nr. 1b

Seria C nr. 002733



Conducătorul organismului de certificare

Nicolai Manolov

*În atenția antreprenorilor și organelor de control!*  
 Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
 Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

Laborator de încercări chimic-tehnologic,  
MD 2028, or. Chișinău, str. Academiei, 3  
Tel. +(373) 79015395



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 0169/e

28.05.2021

Eșantioanele pentru încercări au fost prezentate de către:

**OC PGSP** din partea clientului „Lozmangal-Grup” S.R.L, RM 3221, str. Degtear 20, s. Lozova, raionul Strășeni

denumirea completă a solicitantului, adresa, telefon

în baza Cerere nr. 0416C din 14.05.2021, Raport de prelevare a probelor nr. 10 din 18.05.2021

titlul și indicativii documentului, data înregistrării

pentru a stabili conformitatea cu cerințele :

SM 259:2005

titlul DN de referință pentru produsul supus încercărilor

Data primirii eșantioanelor: 18.05.2021  
Perioada desfășurării încercărilor: 18.05.2021-28.05.2021  
Data finalizării încercărilor: 28.05.2021

Cantitatea probei/contraprobei: 6,5 kg / ---  
Scopul încercărilor: certificare  
Produsul: CĂRBUNE  
Sortimentul: Antracit, marca „AM”(13-25) mm

Condiții de mediu în laboratorul de încercări :

Temperatura: ( 22±3) °C Presiunea: (100±2) kPa

### Rezultate

Nr.	Denumirea caracteristicii	Indicele DN al metodei de încercare	Valori conform DN			Valori efective	Incertitudine	Echipamente
			Cărbune concentrat	Cărbune neconcentrat sortat	Cărbune brut, produs intermediar, steril primar, șlam/cărbune brun			
1.	Conținutul de cenușă A <sup>d</sup> , %, max. -hulă și antracit -carbune brun	SM ISO 1171:2014	29,00 34,00	38,00 38,00	45,00 45,00	5,82 ---	-	Cuptor de calcinare Nabertherm model LT 9/11/B410 N 337632
2.	Fracția masică a umidității totale în regimul de lucru al combustibilului W <sub>t</sub> <sup>f</sup> , %, max.	GOST 11014-2001 (ANULAT)	10,5			3,4	-	Metoda gravimetrică Sobă POL-EKO N SV 55F161256
3.	Norma medie a puterii calorice inferioare a combustibilului de lucru, MJ/kg (kcal/kg)	GOST 147-95 (ANULAT)	20,725 (4950)			30,280 (7230)	-	Calorimetru B-08 M N 2085
4.	Fracția masică de sulf total S <sub>t</sub> <sup>d</sup> , %, max.	SM ISO 334:2014 PSI-LAB-11-04 ed.1/07.03.16	2,80	3,00	4,50	0,79	-	Calorimetru B-08 M N 2085 Veselă chimică

### Concluzii despre conformitate

Șef laborator:

Nume, prenume

Gh. Zaiat

Semnătura



L.Ș.

1. Rezultatele încercărilor se referă doar la eșantioanele supuse încercărilor.
2. Prezentul raport nu poate fi reprodus integral sau parțial fără autorizarea scrisă a laboratorului de încercări.
3. Datele de incertitudine se prezintă la cererea clientului, incertitudinea extinsă cu nivelul de încredere P=95%, k=2.
4. Parametrii neacoperiți de acreditare se identifică \*
5. Subcontractanții utilizați se identifică \*\*