



CONCLUZIE DE EXPERTIZA TEHNICĂ (CET) DUPĂ REZULTATELE TEHNICO - ȘTIINȚIFICE ȘI VERIFICARE

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică " MOLDTESTENERGO "
MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3 , of.30 tel. 0694 -26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16C 720-26

Data eliberării: 10 ianuarie 2026

Valabil pînă la: 09 ianuarie 2027

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

Conductoare autopurtante izolate cu izolație cusută din polietilen luminostabilizat
tensiunea nominală pînă la 0,6/1 kV de tip СИП-2 , СИП-4

Codul NM MD
8544 49 910

Contract de livrare Nr 144 din 29.04.2022

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM HD 603 S1:2015/A3:2015- Cabluri de distribuție de tensiune nominală 0,6/1 kV .
SM HD 626 S1:2015/A2:2015 Cabluri de distribuție aeriene, de tensiune nominală $U_0/U(U_m)$: 0,6/1
(1,2) kV . Директива EC 2014/35 EC –Низковольтное оборудование ,

PRODUCĂTOR

SAP „Одесский кабельный завод „Одескабель”,
65013, or. Odesa, Nicolaievskaja doroga, 144, Ukraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

ÎM Casa de comerț "ODESKABEL - MOLDOVA" SRL

MD-2023, mun. Chișinău, str. Varnița 10/2 , tel. (022)27-27-27 , (022) 92-13-36 .

Codul CUIÎO
40052165

**CONCLUZIE DE EXPERTIZA TEHNICĂ (CET) ELIBERATĂ PENTRU A CONFIRMĂ
CONFORMITATEA PRODUSELOR CU CERINȚELE DE SIGURANȚĂ ÎN STANDARDELE ȘI
DIRECTIVELE INTERNAȚIONALE BAZATE PE EXAMENUL ȘTIINȚIFIC ȘI TEHNIC A MTE :**

Certificatul de conformitate Ucrainei № A05758730-12012 de la 24.03.2024 r. pînă la
23.03.2030, eliberat de eliberat de OC УкрБУДЦЕРТ" ТОВ " Ракурс ЛТД ", 69032, or.
Zaporojie, str. Sobornii 170 , certificat de acreditare № 10139 valabil pînă la 27.10.2029.

Actul de identificare № 392/025 din 19.12.2025 a.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"
Doctor în științe tehnice



M. Guraevschi

l.ș.

*Copiile prezentului CONCLUZIE DE EXPERTIZA TEHNICĂ (CET) MTE e legalizează în modul stabilit
de Centrul de știință și expertiză Tehnică " MOLDTESTENERGO "*