



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C010258-25**

Data emiterii **13 iunie 2025**

Valabil pînă la **13 iunie 2026**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Codul NCM

Cabluri și conductoare electrice marca **GAL-KAT** conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm² în variantele modelului
Contract de livrare: nr.18/04/25 din 18.04.2025 cu ALC «GAL-KAT», Ucraina

8544

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative conform anexei

PRODUCĂTOR

ALC «GAL-KAT», Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

MGB Comert SRL, sos.Muncesti 77, mun.Chisinau, Republica Moldova

Codul IDNO

1012600027388

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 089-RE din 13.06.2025, eliberat de OCPr din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr.261/25 din 13.06.2025, Nr.262/25 din 13.06.2025 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr.006-CET-24 din 08.09.2024.

**Conducătorul organismului
de certificare**



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest" Certificare Voluntară

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File
1 1

Nr. OCpr - CET 13 C010258-25

din 13 iunie 2025

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ
1	Conductoare electrice marca GAL-KAT tip: ШВВП, ШВВПнг, ШВВПнг-LS, ПВС, ПВСнг, ПВСнг-LS, Н07V-U, Н07V-K, Н05VV-F	SM IEC 60227-5:2016
2	Conductoare electrice marca GAL-KAT tip: ПВ1, ПВ2, ПВ1нг-LS, ПВ2нг-LS, ПВ3, ПВ3нг-LS	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2016 cap.2 SM SR EN 50525-2-21:2013
3	Cablu electric marca GAL-KAT tip: .ВВГ-П, ВВГнг-П, ВВГнг-LS-П, АВВГ-П, АВВГнг-П, АВВНнг-LS-П, ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-LS, АВВГ, АВВГнг, АВВНнг-LS, ПвВГ, ПвВГнг, ПвВГнг-LS	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4, 5, 15 SM CEI 60502-2:2016 cap.4, 5, 6
4	Cablu electric marca GAL-KAT tip: ВБбШв, ВБбшвнг, ВБбШвнг-LS, АВБбШв, АВБбшвнг, АВБбШвнг-LS, ПвБбШв, ПвБбшвнг, ПвБбШвнг-LS, АПвБбШв, АПвБбшвнг, АПвБбШвнг-LS	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4, 5 SM CEI 60502-2:2016 cap.4, 5, 6
5	Cabluri electrice destinate transmiterii și distribuției energiei electrice în echipamente permanente pentru o tensiune nominală alternativă de 450/750 V marca GAL-KAT tip: NYY-J(O), YKY(z), CYKY-J(O), CYKYLo-J(O)	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2016 cap.2
6	Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă și mai sus de 1000V marca GAL-KAT tip: КГ, КГ в, КГ нв, КНЕВт, КГНВнг, КГНВнг-LS	SM IEC 60227-5:2016 SM CEI 60227-1:2014 SM SR EN 50525-2-21:2013 SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.3, 5
7	Cabluri electrice de alimentare cu izolație compozită polimerică fără halogeni, rezistent la flacără dacă este expus la temperaturi de 750°C sau mai mari marca GAL-KAT clasa tensiuni pînă și mai sus de 1000 V tip: NHXH-FE-J(O) FE180/E30, NHXH-FE-J(O) FE180/E90	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7 SM EN 50575:2016
8	Cabluri electrice de control clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V marca GAL-KAT tip КВВГ, КВВГнг, КВВГнг-LS	SM SR HD 21.4 S2:2010 SM SR EN 50525-1:2013

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

nr. MGBCOMERT-02/2025-DC

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

ALC «GAL-KAT», Ucraina

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Cabluri și conductoare electrice marca GAL-KAT conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm ² în variantele modelului
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: - Raport de încercări nr. 261/25 din 13.06.2025 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022. Raport de încercări nr. 2612/25 din 13.06.2025 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE. - Documente normative conform anexei
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de design.

Reprezentantul autorizat: "MGB COMERT" S.R.L., șos. Muncești 77, mun. Chișinău, Republica Moldova

Chișinău, Data: 13.06.2025

Valabil: 13.06.2026

MOTRIUC Roman, director

(Nume, funcția)


(semnătura)



anexa la declarația de conformitate nr. MGBCOMERT- 02/2025-DC din 13.06.2025

**Lista produselor
asupra cărora se extinde acțiunea declarației de conformitate**

Nr	Denumirea produsului	Documentul normativ
1	Conductoare electrice marca GAL-KAT tip: ШВВП, ШВВПнг, ШВВПнг-LS, ПВС, ПВСнг, ПВСнг-LS, Н07V-U, Н07V-K, Н05VV-F	SM IEC 60227-5:2016
2	Conductoare electrice marca GAL-KAT tip: ПВ1, ПВ2, ПВ1нг-LS, ПВ2нг-LS, ПВ3, ПВ3нг-LS	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2016 cap.2 SM SR EN 50525-2-21:2013
3	Cablu electric marca GAL-KAT tip: .ВВГ-П, ВВГнг-П, ВВГнг-LS-П, АВВГ-П, АВВГнг-П, АВВнг-LS-П, ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-LS, АВВГ, АВВГнг, АВВнг-LS, ПвВГ, ПвВГнг, ПвВГнг-LS	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4, 5, 15 SM CEI 60502-2:2016 cap.4, 5, 6
4	Cablu electric marca GAL-KAT tip: ВБбШв, ВБбшвнг, ВБбШвнг-LS, АВБбШв, АВБбшвнг, АВБбШвнг-LS, ПвБбШв, ПвБбшвнг, ПвБбШвнг-LS, АПвБбШв, АПвБбшвнг, АПвБбШвнг-LS	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4, 5 SM CEI 60502-2:2016 cap.4, 5, 6
5	Cabluri electrice destinate transmiterii și distribuției energiei electrice în echipamente permanente pentru o tensiune nominală alternativă de 450/750 V marca GAL-KAT tip: NYY-J(O), YKY(zO), CYKY-J(O), CYKYLo-J(O)	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2016 cap.2
6	Cabluri electrice de alimentare cu izolație compozită polimerică fără halogeni, rezistent la flacără dacă este expus la temperaturi de 750°C sau mai mari marca GAL-KAT clasa tensiuni pînă și mai sus de 1000 V tip: NHXH-FE-J(O) FE180/E30, NHXH-FE-J(O) FE180/E90	SM IEC 60227-5:2016 SM CEI 60227-1:2014 SM SR EN 50525-2-21:2013 SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.3, 5
7	Cabluri electrice de alimentare cu izolație compozită polimerică fără halogeni, rezistent la flacără dacă este expus la temperaturi de 750°C sau mai mari marca GAL-KAT clasa tensiuni pînă și mai sus de 1000 V tip: NHXH-FE-J(O) FE180/E30, NHXH-FE-J(O) FE180/E90	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7 SM EN 50575:2016
8	Cabluri electrice de control clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V marca GAL-KAT tip KBBГ, KBBГнг, KBBГнг-LS	SM SR HD 21.4 S2:2010 SM SR EN 50525-1:2013

Chișinău, Data: 13.06.2025

Valabil: 13.06.2026

MOTRIUC Roman, director

(Nume, funcția)


(semnătura)

