



საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის
ეროვნული სააგენტო

GEORGIAN NATIONAL AGENCY FOR STANDARDS AND METROLOGY

გაზომვის საშუალების ტიპის დამტკიცების აღიარების
Recognition of Type Approval of Measuring Instrument

**სერტიფიკატი
CERTIFICATE**

№005-22-TR

„ 17 ” May 2022 წ. year

სერტიფიკატი ადასტურებს, რომ წარმოდგენილი ტექნიკური დოკუმენტაციის მეტროლოგიური ექსპერტიზის შედეგების საფუძველზე აღიარებულია ტიპი:

This certificate confirms that based on metrological expertise of the submitted technical documentation it is recognised the type approval of:

Three-phase multifunctional electricity meters CE 307,

გაზომვის საშუალების დასახელება
title of the measuring instrument

JSC „Electrotechnical Factories “Energomera” (Russian Federation), JSC “Telasi”

გაზომვის საშუალების მწარმოებელი, განმცხადებელი
manufacturer of the measuring instrument, applicant

რომელიც რეგისტრირებულია დაკანონებული გაზომვის საშუალებების ტიპების სახელმწიფო რეესტრში № საქ. 1021 - 22 და დაშვებულია გამოსაყენებლად საქართველოში.

Which is registered in the state register of types of legal measuring instruments № GEO. 1021 - 22 and is permitted for use in Georgia.

დანართი: გ.ს. ტიპის აღწერა - 48 გვ.

Annex: Description of the type of MI - 48 pages.

მეტროლოგიის ინსტიტუტის დირექტორი
Director Metrology Institute



ბ. მიქანაძე
N. Miknadze

გ.ს. რეესტრისა და ლეგალიზაციის სამს. უფროსი
Head of the Division for MI Register and Legalization

პ. მეტრეველი
P. Metreveli



საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის
ეროვნული სააგენტო

GEORGIAN NATIONAL AGENCY FOR STANDARDS AND METROLOGY

გაზომვის საშუალების ტიპის დამტკიცების აღიარების
Recognition of Type Approval of Measuring Instrument

**სერტიფიკატი
CERTIFICATE**

№005-22-TR

„17” მაისი 2022 წ. year

სერტიფიკატი ადასტურებს, რომ წარმოდგენილი ტექნიკური დოკუმენტაციის მეტროლოგიური ექსპერტიზის შედეგების საფუძველზე აღიარებულია ტიპი:

This certificate confirms that based on metrological expertise of the submitted technical documentation it is recognised the type approval of:

CE 307 ელექტრული ენერჯის სამფაზა მრავალფუნქციური მრიცხველის,

გაზომვის საშუალების დასახელება
title of the measuring instrument

სს „Electrotechnical Factories “Energomera” (რუსეთის ფედერაცია), სს „თელასი“

გაზომვის საშუალების მწარმოებელი, განმცხადებელი
manufacturer of the measuring instrument, applicant

რომელიც რეგისტრირებულია დაკანონებული გაზომვის საშუალებების ტიპების სახელმწიფო რეესტრში № საქ. 1021 - 22 და დაშვებულია გამოსაყენებლად საქართველოში.

Which is registered in the state register of types of legal measuring instruments № GEO. 1021 - 22 and is permitted for use in Georgia.

დანართი: გ.ს. ტიპის აღწერა - 48 გვ.

Annex: Description of the type of MI - 48 pages.

მეტროლოგიის ინსტიტუტის დირექტორი
Director Metrology Institute

გ.ს. რეესტრისა და ლეგალიზაციის სამს. უფროსი
Head of the Division for MI Register and Legalization


მიქანაძე
Mikhanadze

მეტრეველი
P. Metreveli