

## საქართველოს სტანდარტი

---

საგზაო მანქანები - ტრასნპორტის ელექტრომომარგების საკომუნიკაციო  
ინტერფეისით - ნაწილი 1: ზოგადი ინფორმაცია და პოტენციურად  
გამოსაყენებელი მნიშვნელობა (ისო 15118-1:2019)

საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის  
ეროვნული სააგენტო  
თბილისი

საინფორმაციო მონაცემები

1 შემუშავებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტების დეპარტამენტის მიერ

2 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2020 წლის 25 მარტის №38 განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ ისო 15118-1:2019 “საგზაო მანქანები - ტრასნპორტის ელექტრომომარგების საკომუნიკაციო ინტერფეისით - ნაწილი 1: ზოგადი ინფორმაცია და პოტენციურად გამოსაყენებელი მნიშვნელობა (ისო 15118-1:2019)”

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2020 წლის 25 მარტი №268-1.3-017042

დაუშვებელია წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი კვლავწარმოება, ტირაჟირება და გავრცელება სსიპ საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე

EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM

EN ISO 15118-1

May 2019

ICS 43.120

Supersedes EN ISO 15118-1:2015

English Version

Road vehicles - Vehicle to grid communication interface -  
Part 1: General information and use-case definition (ISO  
15118-1:2019)

Véhicules routiers - Interface de communication entre  
véhicule et réseau électrique - Partie 1: Informations  
générales et définition de cas d'utilisation (ISO 15118-  
1:2019)

Straßenfahrzeuge - Kommunikationsschnittstelle  
zwischen Fahrzeug und Ladestation - Teil 1:  
Allgemeine Informationen und Festlegungen der  
Anwendungsfälle (ISO 15118-1:2019)

This European Standard was approved by CEN on 16 March 2019.

CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration. Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the CEN-CENELEC Management Centre or to any CEN member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the CEN-CENELEC Management Centre has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, Former Yugoslav Republic of Macedonia, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey and United Kingdom.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION  
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION  
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels