



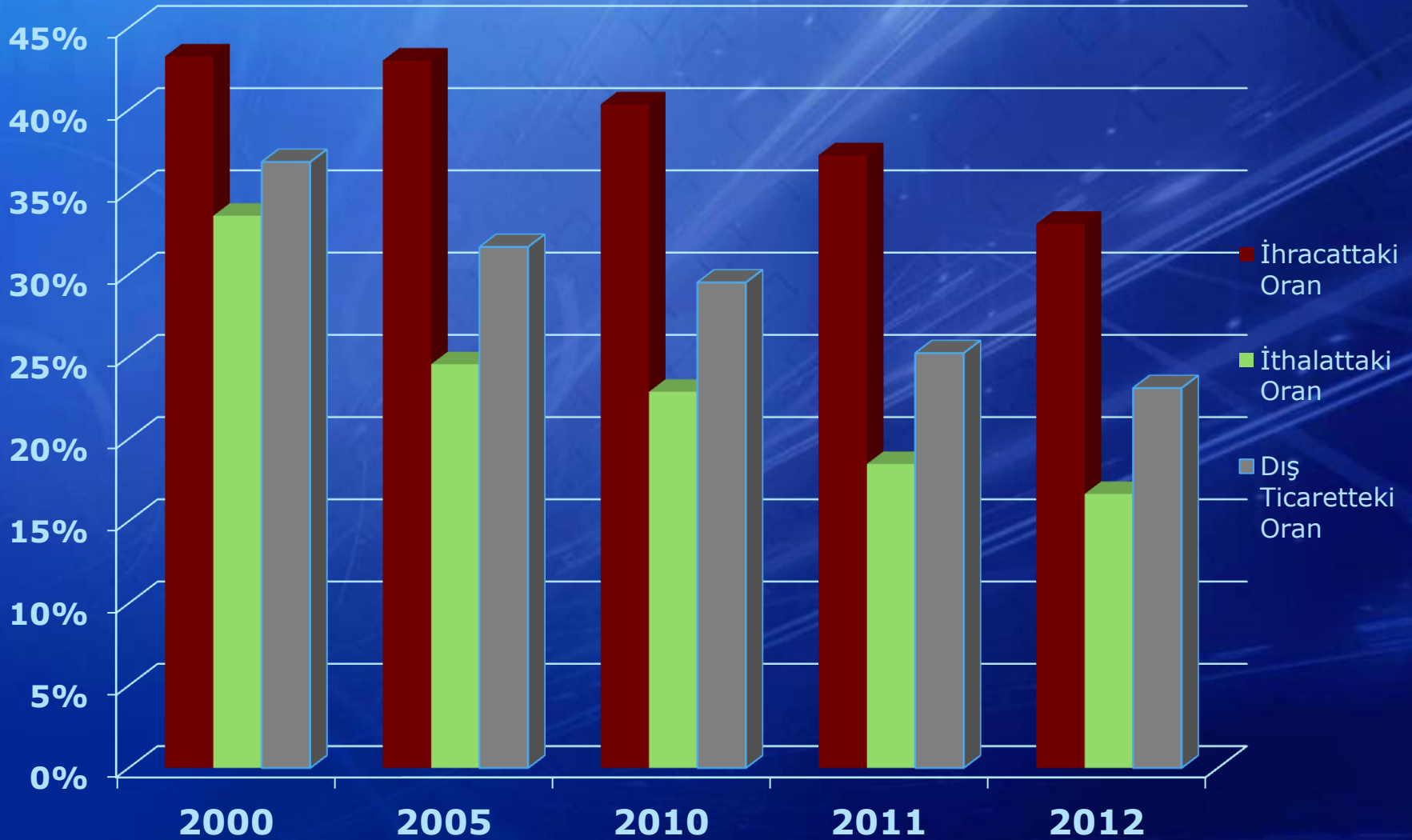
Ticaret ve TIR Dairesi Faaliyetleri



TIR ve ATA Karnesi Müdürlüğü



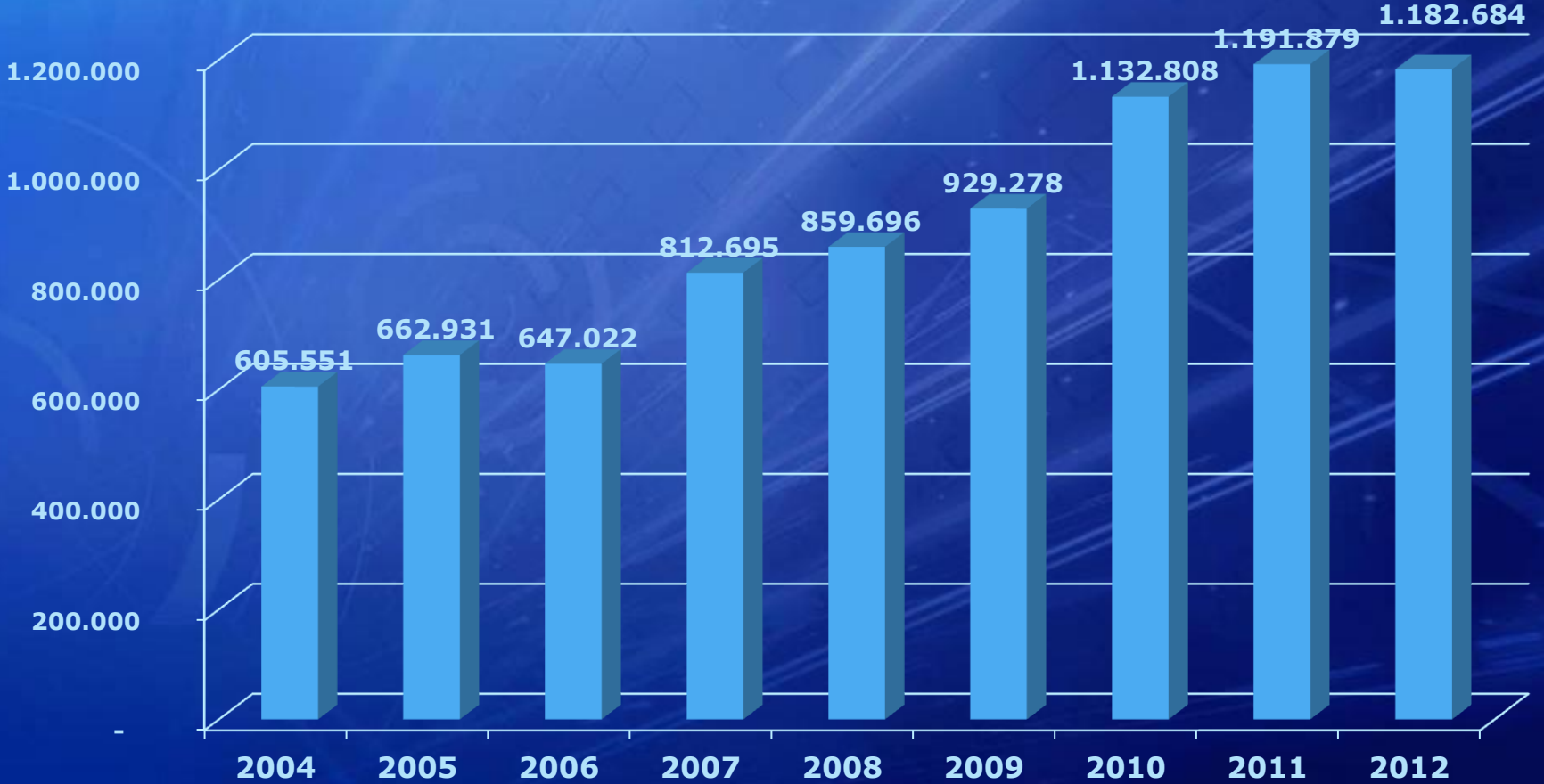
Karayoluyla Eşya Taşımacılığı





Karayoluyla Eşya Taşımacılığı

Türk Araçlarınca Gerçekleştirilen Taşıma Sayısı






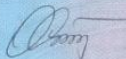
Görevler

- **Geçiş Belgesi İşlemleri**
- **TIR Karnesi İşlemleri**
- **ATA Karnesi İşlemleri**
- **K türü Yetki Belgesi İşlemleri**
- **Sayısal Takograf İşlemleri**



Geçiş Belgesi İşlemleri

Geçiş Belgesi

 RUS		МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РФ MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RF MINISTERIUM FUER TRANSPORT DER RF	РАЗРЕШЕНИЕ НА ПОЕЗДКУ JOURNEY AUTHORIZATION FAHRTGENEHMIGUNG Разрешение на международную перевозку грузов автомобильным транспортом, осуществляемую отдельным транспортным средством или совокупностью транспортных средств. Authorization for the international carriage of goods by road by means of a single vehicle or a coupled combination of vehicles. Genehmigung für internationale Straßengüterbeförde- rung mit einem Fahrzeug-odet mit einem Lastzug.
№ 433900			
1. Между Россией и Between the RF and Zwischen der RF and	ТУРЦИИ		
2. Число разрешенных поездок Number of authorized journeys Anzahl der genehmigten Fahrten	Действительно на 1 поездку туда и обратно Valid for 1 journey there and back Gültig für 1 Hin- und Rückfahrt		
3. Двусторонняя перевозка Bilateral transport Bilaterale Beförderung	Прямитный проезд Transit passage Durchgangsverkehr	Перевозка в/из третьих стран Third countries and carriage Dritt-Landbeförderung	
4. Перевозчик Наименование перевозчика и адрес Name and address of the carrier Firmenname und Adresse	Beifahrer		
5. Срок действия: Validity: Gültigkeitsdauer	2007		
6. Возможные ограничения: Restrictions, if any: Eventuelle Beschränkungen			
7. Регистрационный номер транспортного средства: Registration number of vehicle: Registrierungsnummer des Verkehrsmittels			
8. Место, дата выдачи, подпись и печать органа, выдавшего разрешение Place, date of issue, signature and stamp of the issuing authority Ort, Datum, Unterschrift und Stempel der ausgebenden Behörde			

Geçiş Belgesi İşlemleri

Geçiş Belgesine İlişkin Sorunlar

Belge Sayısındaki
Azlık

Araç Yükleme Zorunluluğu

Zorunlu Ücretli
Geçişler

Gemiye ve Trene
Yönlendirilme

Uluslararası Rekabet
Gücünün Azalması

Geçiş Belgesi İşlemleri





Geçiş Belgesi işlemleri

2012Yılı

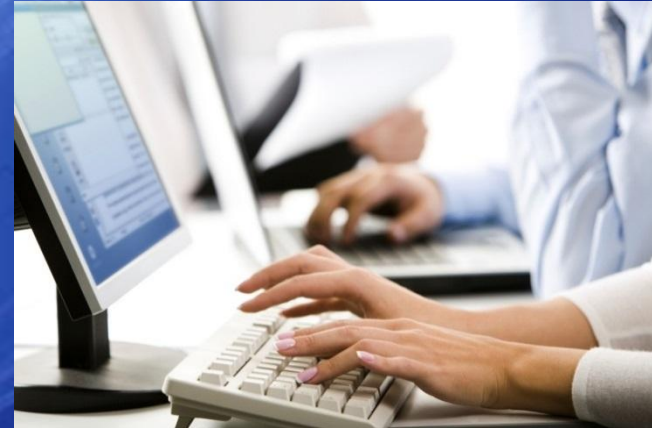
**16 Aktif
Dağıtım
Ofisi**

**Yaklaşık
1 Milyon
Belge**



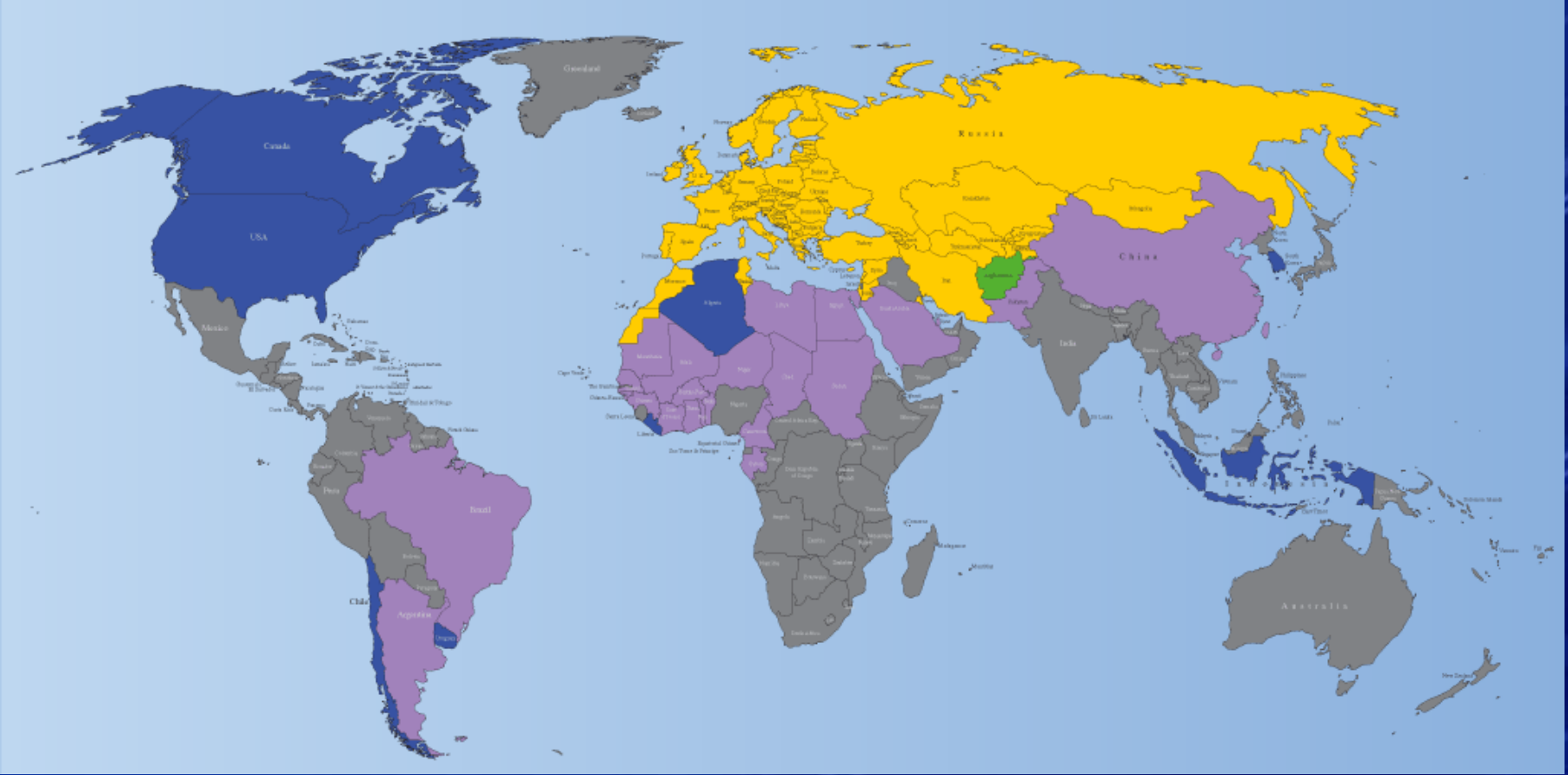
Geçiş Belgesi İşlemleri

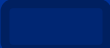



Geçiş Belgesi Otomasyon Sistemi



**GEBOS 21.04.2008
tarihinde
firmaların da erişimine
açıldı.**

TIR Karnesi İşlemleri



-  Sözleşmeye Taraf Ancak Uygulamayan Ülkeler (11)
-  Sözleşmeye Taraf ve Uygulayan Ülkeler (57)
-  Sözleşmeye Taraf Olma Aşamasındaki Ülkeler (2)
-  Sözleşme ile İlgilenen Ülkeler (25)



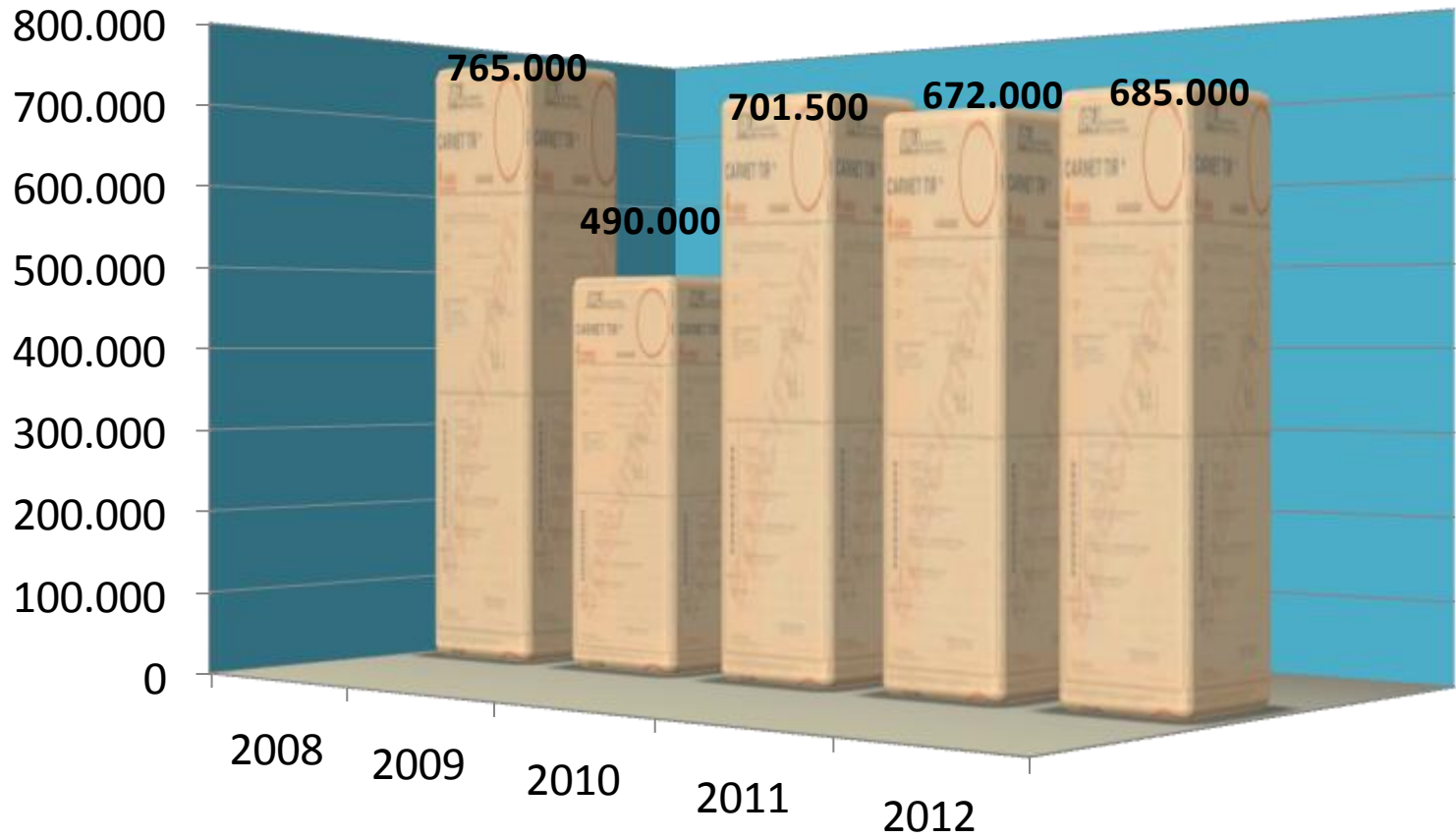
TIR Karnesi İşlemleri

TOBB = Kefil Kuruluş

1966

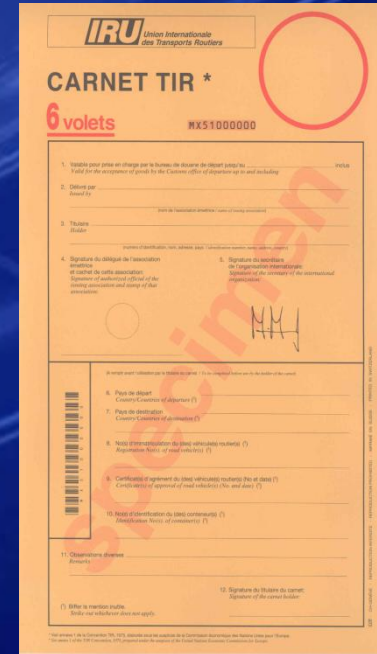


TIR Karnesi İşlemleri



TIR Karnesi İşlemleri

- Tüm Dünyada Dağıtılan TIR Karnelerinin yaklaşık 1/4'ü
- 2012 yılında 685.000 TIR Karnesi ile Dünyada İlk Sırada
- 2011 → 672.000 %2+
- Türk Nakliyecisine Yıllık 35 Milyar Dolar Kefalet



The image shows a sample TIR Carnet form from the International Road Transport Union (IRU). The form is titled "CARNET TIR *" and "6 volets" (6 copies). It includes a unique identification number "WX5100000" and a large red circular stamp. The form is divided into several sections for data entry and signatures, including fields for the carrier, the vehicle, and the origin and destination countries. It also features a barcode on the left side and a section for the carrier's signature and stamp.



TIR Karnesi İşlemleri

TOBB 13
Personel

17 Oda 36
Personel

2012
Yaklaşık
650.000
Karne

ATA Karnesi İşlemleri



ATA Karnesi İşlemleri

Uygulayan Ülkeler





ATA Karnesi İşlemleri

TOBB = Kefil Kuruluş

1975



ATA Karnesi İşlemleri





ATA Karnesi İşlemleri




TOBB 2
Personel

16 Oda 20
Personel

2012
Yaklaşık
1450
Karne

Dağıtım Noktaları



-  TIR Karnesi Dağıtımında Yetkili Odalar
-  Geçiş Belgesi Dağıtımında Yetkili Odalar (+ Trieste)
-  ATA Karnesi Dağıtımında Yetkili Odalar



K Türü Yetki Belgesi İşlemleri

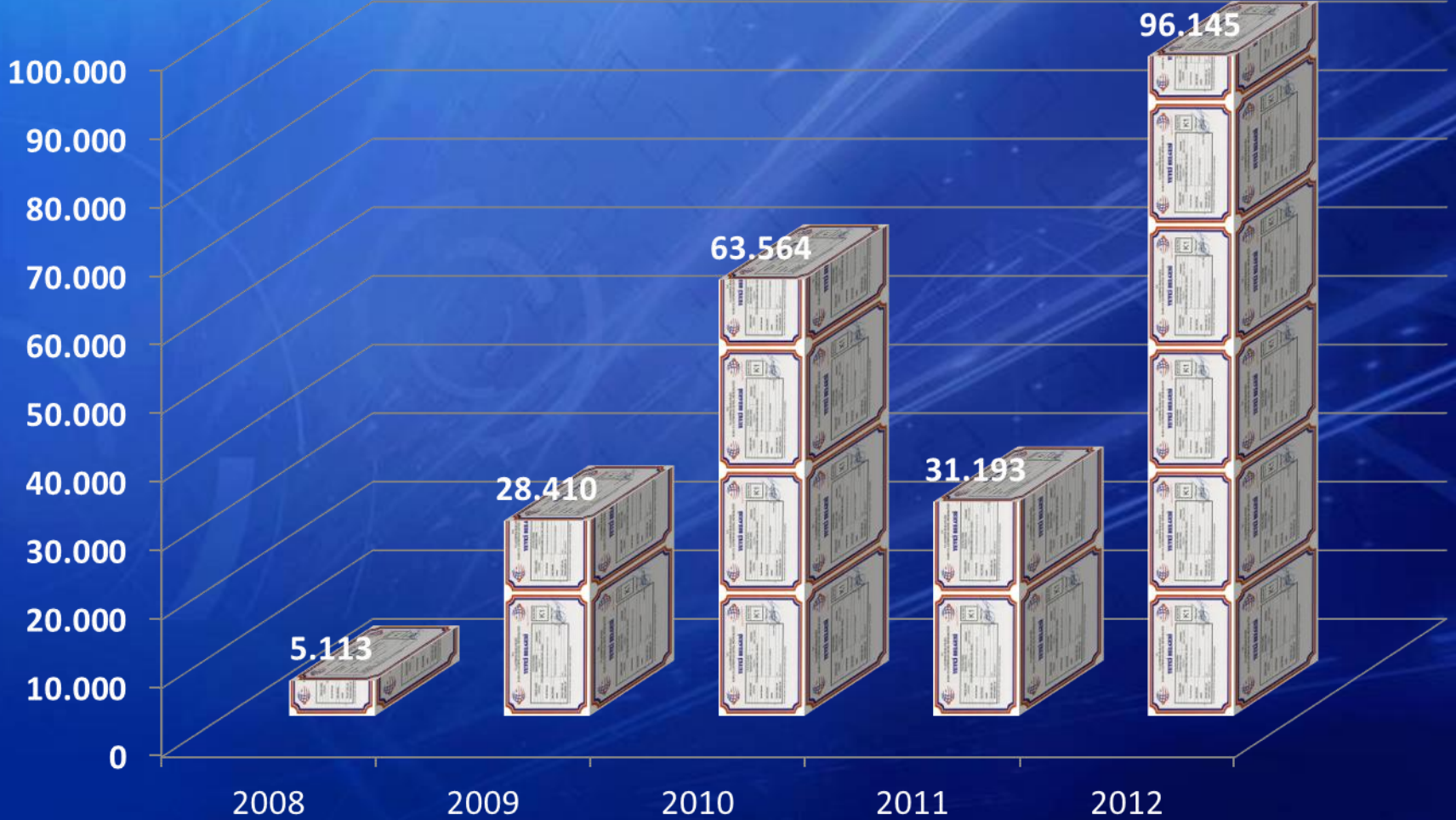
UDH Bakanlığı ile Birliğimiz arasında imzalanan
25.09.2005 tarihli Protokol

T.C. ULAŞTIRMA BAKANLIĞI KARA ULAŞTIRMASI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		
YETKİ BELGESİ		
YETKİ BELGESİNİN		
VERİLİŞ TARİHİ	GEÇERLİLİK TARİHİ	NUMARASI
YETKİ BELGESİ SAHİBİ		
TİCARİ ÜNVANI		
KISA ÜNVANI		
ADRES		
TİCARET SİCİL NO		
VERGİ DAİRESİ / NO		
BELGE TÜRÜ K1		
ONAYLAYAN		

BU YETKİ BELGESİ, YURTIÇI EŞYA TAŞIMACILIĞI YAPMAK ÜZERE VERİLMİŞTİR.

SERİ NO

K Türü Yetki Belgesi İşlemleri





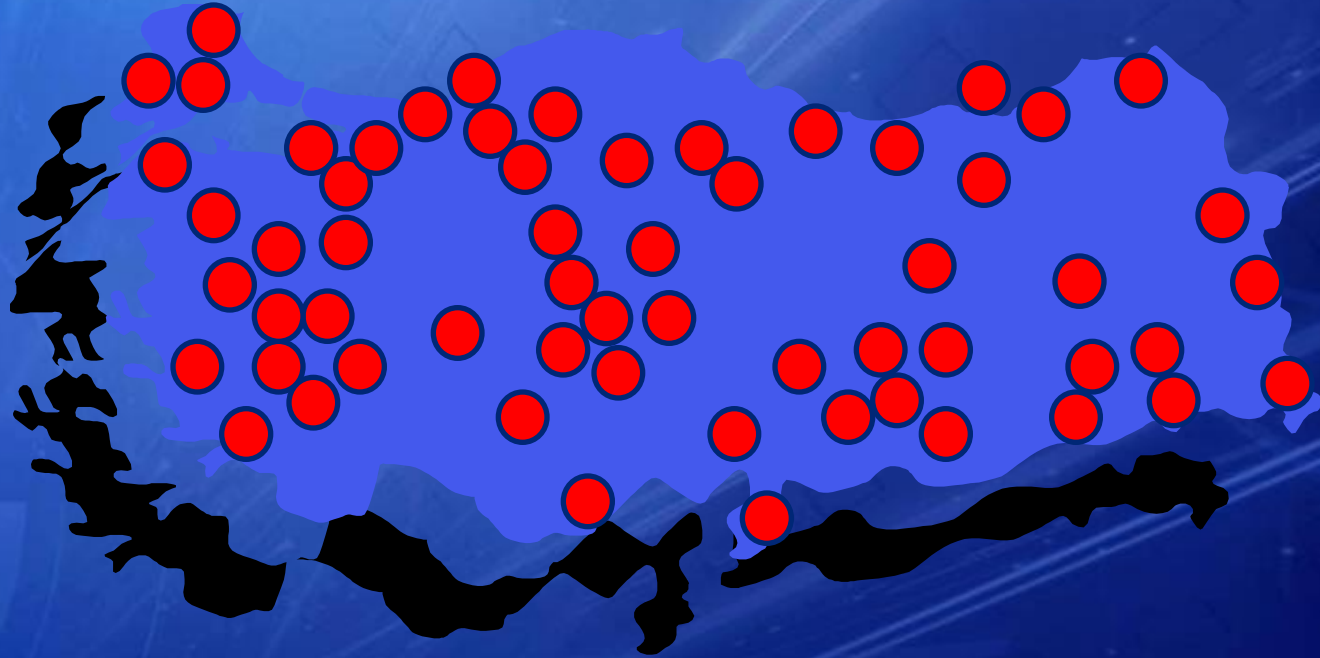
K T¼r¼ Yetki Belgesi İşlemleri

**TOBB 1
Personel**

**63 Oda 90
Personel**

**2012
Yaklaşık
402.000
İşlem**

K Türü Yetki Belgesi İşlemleri



K Yetki Belgesi Dağıtımında
Yetkili Odalar

Sayısal Takograf



Sayısal Takograf Kartı İşlemleri

AETR & Sayısal Takograf Kartları

❖ **BM/AEK AETR Sözleşmesi → 16 Haziran 2010**



Analog

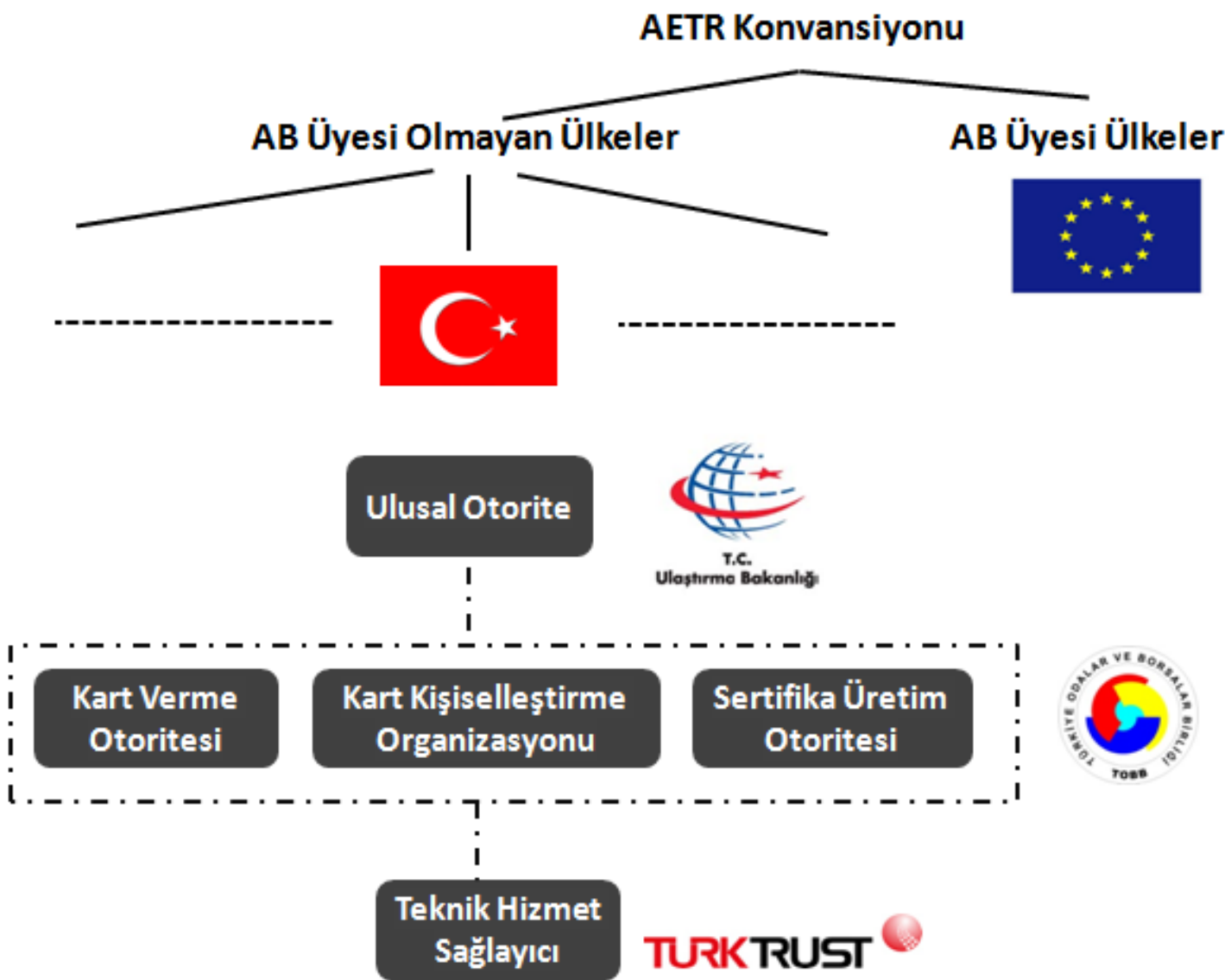


Elektronik



Sayısal

Sayısal Takograf Kartı İşlemleri





Sayısal Takograf Kartı İşlemleri





Sayısal Takograf Kartı İşlemleri

**TOBB 4
Personel**

**32 Oda 65
Personel**

**80.000'den
fazla Kart**

Sayısal Takograf Kartı İşlemleri



Sayısal Takograf Araştırma ve Uygulama Merkezi

1 Ekim 2010 – 14 Kasım 2013

Toplamda;

- 78.342 sürücü,
- 365 servis,
- 835 şirket,
- 2077 denetim kartı
üretilmiştir.





Sayısal Takograf Kartı İşlemleri

Yurtiçi Kullanım



Sayısal Takograf Yurt İçi Uygulaması Başlıyor!

Büyük Gün Geç!
01-01-2014 Kalmayın!

www.staum.tobb.org.tr
adresinden kolayca başvuru ile yaygın dağıtım ağıımızdan faydalanın.



Çağrı Merkezi: 444 9 559

12.01.2012 tarihli ve 28171 sayılı
Resmi Gazete

Yurt içinde taşımacılık yapan ve
takograf cihazı kullanması
zorunlu olan araçlardan;

- İlk defa tescil edilerek trafiğe çıkarılacak olanlarda,
- 1996 model ve sonrası olup, ilk defa takograf cihazı takılacak olanlarda,
dijital takograf cihazının kullanılması zorunludur.”



Sayısal Takograf Kartı İşlemleri

Yerli Takograf Cihazı

Uluslararası ve Yurt içinde taşımacılık yapan ve takograf cihazı kullanması zorunlu olan araçlar için tamamen yerli cihazı prototipi üretilmiştir.



