

REPORT ON THE ROAD SECTOR

1. General information

<i>The territory of the country, thousands of square meters. km</i>	86,6
<i>The population, in thousands.</i>	9356,5
<i>The density of public roads,</i>	
<i>on 1000 sq km. area</i>	219,32
<i>per 1000 inhabitants</i>	2,03

2. The length of the road network, км

<i>Automobile roads – total</i>	
<i>Including;</i>	
<i>Public</i>	18993,6
<i>Of which :</i>	
<i>State roads</i>	4640,0
<i>Local roads</i>	14353,6
<i>Departmental and private</i>	-
<i>Toll roads</i>	-
<i>international roads "E" «E» E60, E119, E002</i>	1490,0
<i>International roads CIS (Protocol 11.09.98)</i>	2142,0

3. The length of public road on technical categories

Title of indices	Public roads, км	including	
		State roads, км	Local roads, км
<i>Surfaced roads</i>	18824,6	4634	14190,6
<i>Including on technical roads:</i>			
<i>motorways</i>			
I	333,0	326,0	7,0
II	1379,3	1349,0	30,3
III	5264,7	2858,0	2406,7
IV	10466,6	101,0	10365,6
V	1381,0		1381,0

4. The length of public roads according of the types of road pavement, км

Title of indices	Public roads, км	including	
		State roads, км	Local roads, км
<i>Public automobile roads-total</i>	18993,6	4640	14353,6
including:			
With surfaced pavement-total – всего	18824,6	4634,0	14190,6
Of which:			
With asphalt-concrete pavement	8025,6	4345,0	3680,6
With cement-concrete pavement	129,0	125,0	4,0
<i>Coated transition (grit, gravel, etc.)</i>	10670,0	164,0	10506,0
<i>Ground water</i>	169,0	6,0	163,0

5. The presence and extent of man-made structures on public roads

Title of indices	In units of	Public roads	including	
			State roads, км	Local roads, км
Bridges (over[asses) – всего	pieces	1455	620	835
	R.M.	50121,8	27674,5	22447,3
Including:				
ferroconcrete	pieces	1274	600	674
	R.M.	44004,2	25904,3	18099,9
metallic	pieces	178	20	158
	R.M.	6102,6	1770,2	4332,4
wooden	pieces	3		3
	R.M.	15,0		15,0

6. The presence of transport vehicles

ТЫС. ШТ.

<i>The total number of fleet vehicles</i>	1237
including:	
trucks	196
cars	1009
buses	32

7. The information about the availability of legislative acts regulating the activities of road

Title of regulation	Date of adoption
The Law "About roads"	22.12.1999
The law "About the Road Funds"	16.02.1994
The law "About Road Traffic"	3.07.1998

8. Financial resources , designed in 2012 in the road sector.,

In thousands of U.S. dollars at the exchange rate of the central bank on 1 January of that year.

Title of incides	Total vehicle	Including on sources:		
		Road Fund	Fund of state budget	other sources
<i>Public roads-total</i>	1251216,4	229124,2	579817,6	442274,6
including:				
- Maintenance of roads and man-made structures on them	150925,8	146993,8	3932,0	
- Repair of roads and man-made structures on them	189625,2	82130,4	107494,8	
- Reconstruction (rehabilitation) of roads and man-made structures on them	598641,6		247833,5	350808,1
- Construction of a (new) roads and man-made structures on them	312023,8		220557,3	91466,5
The level of financial security (for 1 km of road)	65,87	12,06	30,53	23,28
<i>State highways of the state (national) values all</i>	1017839,1	123118,1	467056	427665
including:				
- Maintenance of roads and man-made structures on them	92581,7	91825,7	756,0	
- Repair of roads and man-made structures on them	105740,2	31292,4	74447,8	
- Reconstruction (rehabilitation) of roads and man-made structures on them	547781,1		211582,6	336198,5
- Construction of a (new) roads and man-made structures on them	271736,1		180269,6	91466,5
The level of financial security (for 1 km of road)	219,36	26,53	100,66	92,17
<i>Local roads, total</i>	233377,3	106006,1	112761,6	14609,6
including:				
- Maintenance of roads and man-made structures on them	58344,0	55168,0	3176,0	
- Repair of roads and man-made structures on them	83885,1	50838,1	33047,0	
- Reconstruction (rehabilitation) of roads and man-made structures on them	50860,5		36250,9	14609,6
- Construction of a (new) roads and man-made structures on them	40287,7		40287,7	
The level of financial security (for 1 km of road)	16,26	7,38	7,86	1,02

9. Financial resources , designed in 2013 in the road sector.,

In thousands of U.S. dollars at the exchange rate of the central bank on 1 January of that year.

Title of incides	Total vehicle	Including on sources:		
		Road Fund		
<i>Public roads-total</i>	2136698,3	247133,8	906285,2	983279,3
including:				
- Maintenance of roads and man-made structures on them	97923,6	96815,3	1108,3	
- Repair of roads and man-made structures on them	278367,1	150318,5	128048,6	
- Reconstruction (rehabilitation) of roads and man-made structures on them	1084590,5		427151,2	657439,3
- Construction of a (new) roads and man-made structures on them	675817,1		349977,1	325840,0
The level of financial security (for 1 km of road)	112,5	13,01	47,72	51,77
<i>State highways of the state (national) values all</i>	1758086,2	147770,7	646765,5	963550
including:				
- Maintenance of roads and man-made structures on them	40331,2	39490,4	840,8	
- Repair of roads and man-made structures on them	163288,6	108280,3	55008,3	
- Reconstruction (rehabilitation) of roads and man-made structures on them	979304,0		341594,0	637710,0
- Construction of a (new) roads and man-made structures on them	575162,4		249322,4	325840,0
The level of financial security (for 1 km of road)	378,9	31,85	139,39	207,66
<i>Local roads, total</i>	378612,1	99363,1	259519,7	19729,3
including:				
- Maintenance of roads and man-made structures on them	57605,2	57324,9	280,3	
- Repair of roads and man-made structures on them	115040,2	42038,2	73002,0	
- Reconstruction (rehabilitation) of roads and man-made structures on them	105312,0		85582,7	19729,3
- Construction of a (new) roads and man-made structures on them	100654,7		100654,7	
The level of financial security (for 1 km of road)	26,37	6,92	18,08	1,37

10. Major-accident rates on public roads (for 2012)

Title of incidences	Public roads
The total number of road accidents - all	459
Including due to road conditions, all	41
Including due to road conditions for 1000 vehicles	0,02
The number of dead / because of road conditions	324/40
The number of wounded / due to road conditions	443/25
The share of road serviced in overload mode,%	
The length of roads providing a pass vehicles with an axle load, thousands of km /% of the total length, including:	18993,6
10 tons	16986 / 90,3
Also 11.5 tons	/
Also 12 tons	/
Also 13 tons	/

11. Road management

1. Full and short name of the body of state road management: **"Azerroadservice" OJSC**
2. Last name, first name, middle name and official title of the head:
Javid Gurbanov Ganbar oglu, Chairman of "Azerroadservice" OJSC

12. Information about the existence and condition of road infrastructure in the CIS interstate roads, on 1.01.12.

	The presence of road infrastructure	
1	Petrol stations, units	130
2	Hotels, units / seats	30
3	Power points (cafes, canteens, etc.), units / seats	221
4	Parking facilities, units / car place	19
5	Vehicle maintenance items, units	135
6	The introduction of intelligent transport systems - total length, km	
7	The presence of items weighing units	9

ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА

8. Общие сведения

<i>Территория страны, тыс. кв. км</i>	86,6
<i>Численность населения, тыс. человек</i>	9356,5
<i>Плотность автомобильных дорог общего пользования</i>	
<i>на 1000 кв. км территории</i>	219,32
<i>на 1000 жителей</i>	2,03

9. Протяженность сети автомобильных дорог, км

<i>Автомобильные дороги – всего</i>	
<i>в том числе:</i>	
<i>общего пользования</i>	18993,6
<i>из них:</i>	
<i>государственного (республиканского) значения</i>	4640,0
<i>местного значения</i>	14353,6
<i>Ведомственные и частные</i>	
<i>Платные дороги</i>	
<i>Международные автомобильные дороги категории «Е» E60, E119, E002</i>	1490,0
<i>Дороги азиатской международной дорожной сети категории «АН»</i>	1504,0
<i>Международные автомобильные дороги СНГ (Протокол от 11 сентября 1998 г.)</i>	2142,0

10. Протяженность автомобильных дорог общего пользования по техническим категориям

Наименование показателей	Дороги общего пользования, км	в том числе	
		Государственного (республиканского) значения, км	Местного значения, км
<i>Дороги с твердым покрытием – всего</i>	18824,6	4634	14190,6
<i>в том числе по техническим категориям:</i>			
<i>автомагистрали</i>			
I	333,0	326,0	7,0
II	1379,3	1349,0	30,3
III	5264,7	2858,0	2406,7
IV	10466,6	101,0	10365,6
V	1381,0		1381,0

11. Протяженность автомобильных дорог общего пользования по типам дорожного покрытия, км

Наименование показателей	Дороги общего пользования	в том числе	
		Государственного (республиканского) значения	Местного значения
<i>Автомобильные дороги общего пользования – всего</i>	18993,6	4640	14353,6
в том числе:			
с твердым покрытием – всего	18824,6	4634,0	14190,6
из них:			
с асфальтобетонным покрытием	8025,6	4345,0	3680,6
с цементобетонным покрытием	129,0	125,0	4,0
<i>С покрытием переходного типа (щебеночные, гравийные и т.д.)</i>	10670,0	164,0	10506,0
<i>Грунтовые</i>	169,0	6,0	163,0

12. Наличие и протяженность искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования

Наименование показателей	Ед.изм.	Дороги общего пользования	в том числе	
			Государственного (республиканского) значения	Местного значения
Мосты (путепроводы) – всего	шт.	1455	620	835
	п.м.	50121,8	27674,5	22447,3
В том числе:				
железобетонные	шт.	1274	600	674
	п.м.	44004,2	25904,3	18099,9
металлические	шт.	178	20	158
	п.м.	6102,6	1770,2	4332,4
деревянные	шт.	3		3
	п.м.	15,0		15,0

13. Наличие транспортных средств

ТЫС. ШТ.

<i>Общая численность парка транспортных средств</i>	1237
в том числе:	
грузовые автомобили	196
легковые автомобили	1009
автобусы	32

14. Сведения о наличии законодательных актов, регулирующих дорожную деятельность

Наименование нормативного акта	Дата принятия
Закон «Об автомобильных дорогах»	22.12.1999
Закон «О дорожных фондах»	16.02.1994
Закон «О дорожном движении»	3.07.1998

15. Финансовые ресурсы, направленные в дорожное хозяйство в 2012 г.,

в тыс. долларов США по курсу центрального банков на 1 января соответствующего года

Наименование показателей	Всего средств	В том числе по источникам:		
		средства дорожног о фонда	средства гос. бюджета	прочие источники
<i>Автомобильные дороги общего пользования – всего</i>	1251216,4	229124,2	579817,6	442274,6
в том числе:				
- Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	150925,8	146993,8	3932,0	
- Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	189625,2	82130,4	107494,8	
- Реконструкция (реабилитация) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	598641,6		247833,5	350808,1
- Строительство (новое) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	312023,8		220557,3	91466,5
Уровень финансовой обеспеченности (на 1 км дороги)	65,87	12,06	30,53	23,28
<i>Государственные автомобильные дороги государственного (республиканского) значения, всего</i>	1017839,1	123118,1	467056	427665
в том числе:				
- Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	92581,7	91825,7	756,0	
- Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	105740,2	31292,4	74447,8	
- Реконструкция (реабилитация) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	547781,1		211582,6	336198,5
- Строительство (новое) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	271736,1		180269,6	91466,5
Уровень финансовой обеспеченности (на 1 км дороги)	219,36	26,53	100,66	92,17
<i>Автомобильные дороги местного значения, всего</i>	233377,3	106006,1	112761,6	14609,6
в том числе:				
- Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	58344,0	55168,0	3176,0	
- Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	83885,1	50838,1	33047,0	
- Реконструкция (реабилитация) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	50860,5		36250,9	14609,6
- Строительство (новое) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	40287,7		40287,7	
Уровень финансовой обеспеченности (на 1 км дороги)	16,26	7,38	7,86	1,02

16. Финансовые ресурсы, направляемые в дорожное хозяйство в 2013 г.,

в тыс. долларов США по курсу центрального банков на 1 января соответствующего года

Наименование показателей	Всего средств	В том числе по источникам:		
		средства дорожног о фонда	средства гос. бюджета	прочие источники
<i>Автомобильные дороги общего пользования – всего</i>	2136698,3	247133,8	906285,2	983279,3
в том числе:				
- Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	97923,6	96815,3	1108,3	
- Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	278367,1	150318,5	128048,6	
- Реконструкция (реабилитация) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	1084590,5		427151,2	657439,3
- Строительство (новое) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	675817,1		349977,1	325840,0
Уровень финансовой обеспеченности (на 1 км дороги)	112,5	13,01	47,72	51,77
<i>Государственные автомобильные дороги государственного (республиканского) значения, всего</i>	1758086,2	147770,7	646765,5	963550
в том числе:				
- Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	40331,2	39490,4	840,8	
- Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	163288,6	108280,3	55008,3	
- Реконструкция (реабилитация) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	979304,0		341594,0	637710,0
- Строительство (новое) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	575162,4		249322,4	325840,0
Уровень финансовой обеспеченности (на 1 км дороги)	378,9	31,85	139,39	207,66
<i>Автомобильные дороги местного значения, всего</i>	378612,1	99363,1	259519,7	19729,3
в том числе:				
- Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	57605,2	57324,9	280,3	
- Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	115040,2	42038,2	73002,0	
- Реконструкция (реабилитация) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	105312,0		85582,7	19729,3
- Строительство (новое) автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	100654,7		100654,7	
Уровень финансовой обеспеченности (на 1 км дороги)	26,37	6,92	18,08	1,37

17. Основные показателей аварийности на автомобильных дорогах общего пользования (за 2012 год)

Наименование показателей	Дороги общего пользования
Общее количество дорожно-транспортных происшествий – всего	459
В том числе по причине дорожных условий, всего	41
В том числе по причине дорожных условий на 1000 автотранспортных средств	0,02
Количество погибших / по причине дорожных условий	324/40
Количество раненых / по причине дорожных условий	443/25
Доля автомобильных дорог обслуживаемых в режиме перегрузки, %	
Протяженность автомобильных дорог обеспечивающих пропуск транспортных средств с нагрузкой на ось, тыс. км / % от общей протяженности, в том числе:	18993,6
10 тонн	16986 / 90,3
Тоже 11,5 тонн	/
Тоже 12 тонн	/
Тоже 13 тонн	/

18. Управление дорожным хозяйством

3. Полное и краткое наименование органа государственного управления дорожным хозяйством: **ОАО «Азерйолсервис»**
4. Фамилия, имя, отчество и официальное название должности руководителя:
Гурбанов Джавид Ганбар оглы, Председатель ОАО «Азерйолсервис»

19. Информация о наличии и состоянии придорожной инфраструктуры на международных автомобильных дорогах СНГ, на 1.01.12 г.

	Наличие придорожной инфраструктуры	
1	Автозаправочные станции, шт	130
2	Гостиницы, шт / мест	30
3	Пункты питания (кафе, столовые и др.) , шт / мест	221
4	Парковочные комплексы, шт / машиноместо	19
5	Пункты технического обслуживания автомобилей, шт	135
6	Внедрение интеллектуальных транспортных систем - общая протяженность, км	
7	Наличие пунктов взвешивания, шт	9