

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

**О МЕРАХ ПО РАЗВИТИЮ СЕТИ АВТОГАЗОНАПОЛНИТЕЛЬНЫХ
КОМПРЕССОРНЫХ И АВТОГАЗОЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЙ И ПОЭТАПНОМУ
ПЕРЕВОДУ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ НА СЖИЖЕННЫЙ И СЖАТЫЙ
ГАЗ**

За годы независимости в республике реализованы меры по обеспечению внутреннего рынка топливно-энергетическими ресурсами. Обеспечивается переработка нефти, газа и газового конденсата, увеличивается производство сжиженного газа. Осуществлен комплекс мер по переводу части автотранспортных средств на сжиженный и сжатый газ, а также создана разветвленная инфраструктура по их обслуживанию.

Рост экономики и обусловленное им увеличение числа автотранспортных средств ведут к росту потребности в автомобильном топливе, включая сжиженный и сжатый газ. В то же время, не определена четкая стратегия по соответствующему увеличению объемов использования сжиженного и сжатого газа, развитию сетей автогазонаполнительных компрессорных станций (далее — АГНКС) и автогазозаправочных станций (далее — АГЗС).

В целях своевременного обеспечения автотранспортных средств экологически чистыми видами топлива, замещения ими автомобильного бензина, дальнейшего развития транспортной инфраструктуры республики и привлечения в этих целях инвестиций Кабинет Министров постановляет:

1. Принять к сведению информацию о наличии в республике автотранспортных средств, потребляющих автомобильный бензин, согласно [приложению № 1](#).

2. Одобрить на 2007—2012 годы:

прогнозные объемы потребления сжиженного и сжатого газа автомобильными средствами по Республике Узбекистан согласно [приложению № 2](#);

прогнозные показатели перевода автотранспортных средств на сжиженный газ согласно приложениям №№ 3 и 3а;

прогнозные показатели перевода автотранспортных средств на сжатый природный газ согласно приложениям №№ 4 и 4а;

прогноз строительства АГНКС согласно [приложению № 5](#);

прогноз строительства АГЗС согласно [приложению № 6](#);

прогноз производства автомобильных газовых баллонов и сосудов для хранения сжиженного газа согласно [приложению № 7](#);

перечень необходимых нормативных документов, подлежащих разработке и пересмотру, для эффективного проектирования, строительства и эксплуатации АГНКС и АГЗС, согласно [приложению № 8](#).

3. Министерству экономики Республики Узбекистан совместно с Национальной холдинговой компанией «Узбекнефтегаз» предусмотреть включение в Программу локализации проектов по производству автомобильных газовых баллонов и сосудов для хранения сжиженного газа в соответствии с прогнозом согласно [приложению № 7](#).

См. предыдущую редакцию.

4. Установить, что отвод земельных участков под строительство объектов АГНКС и АГЗС осуществляется Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и г. Ташкента на тендерной основе, в строгом соответствии с утвержденной схемой и по согласованию с Госархитектстроем, Узбекским агентством автомобильного и речного транспорта и территориальными подразделениями Государственной службы пожарной безопасности МВД Республики Узбекистан.

(пункт 4 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 17 июля 2014 года № 196 — СЗ РУ, 2014 г., № 31, ст. 380)

5. Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей и г. Ташкента совместно с Узбекским агентством автомобильного и речного транспорта в месячный срок внести в Министерство экономики Республики Узбекистан проектные схемы оптимального размещения АГНКС и АГЗС вдоль международных и межобластных автомобильных трасс.

6. НХК «Узбекнефтегаз» совместно с Узгоснефтегазинспекцией, Узбекским агентством автомобильного и речного транспорта, заинтересованными министерствами и ведомствами, Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и г. Ташкента в двухмесячный срок разработать и внести на утверждение в Комиссию по экономии топливно-энергетических ресурсов мероприятия по выполнению прогнозных параметров в соответствии с приложениями №№ 3, 3а, 4 и 4а к настоящему постановлению.

7. Министерству внутренних дел Республики Узбекистан установить жесткий контроль за соответствием конструкции автотранспортных средств, переоборудованных для использования сжатого и сжиженного газа, проектной документации и требованиям безопасности дорожного движения.

8. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Э.Р. Шаисматова.

Премьер-министр Республики Узбекистан Ш. МИРЗИЯЕВ

г. Ташкент,
10 февраля 2007 г.,
№ 30

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Кабинета Министров
от 10 февраля 2007 г. № 30

Информация о наличии в республике автотранспортных средств, работающих на автомобильном бензине (по состоянию на 1.01.2007 г.)

(штук)

№	Наименование территорий	Легковой автотранспорт		Грузовые автомобили, автобусы и др. автотранспорт		Всего	
		юридических лиц	физических лиц	юридических лиц	физических лиц	юридических лиц	физических лиц
1	Республика Каракалпакстан	2,136	47,191	6,504	4,555	8,640	51,746
2	Андижанская область	4,039	76,923	8,560	3,500	12,599	80,423
3	Бухарская область	3,554	60,093	6,988	4,061	10,542	64,154
4	Джизакская область	1,473	35,523	2,811	2,857	4,284	38,380
5	Кашкадарьинская область	3,278	57,584	8,362	2,263	11,640	59,847
6	Навоийская область	2,265	36,477	4,570	1,637	6,835	38,114
7	Наманганская область	2,448	61,104	6,124	2,904	8,572	64,008
8	Самаркандская область	3,068	51,451	6,094	2,352	9,162	53,803
9	Сурхандарьинская область	2,825	43,729	5,313	1,946	8,138	45,675
10	Сырдарьинская область	1,112	14,005	1,633	735	2,745	14,740
11	Ташкентская область	4,260	120,814	8,576	10,199	12,836	131,013
12	Ферганская область	4,462	113,789	10,444	4,843	14,906	118,632
13	Хорезмская область	2,101	60,591	3,034	1,864	5,135	62,455
14	г. Ташкент	18,521	208,826	9,363	5,671	27,884	214,497
	Всего по Республике	55,542	988,100	88,376	49,387	143,918	1,037,487

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Кабинета Министров
от 10 февраля 2007 г. № 30

Прогнозные объемы потребления сжиженного и сжатого газа автомобильными средствами по Республике Узбекистан

№	Наименование показателя	Единица измерения	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	Всего 2007—2012 годы
1.	Сжиженный газ								
1.1.	Потребление автотранспортными средствами	тыс.тн.	210.0	265.0	335.0	421.0	519.0	638.0	2,388.0
1.2.	Ежегодный прирост потребления	тыс.тн.	48.0	55.0	70.0	86.0	98.0	119.0	
2.	Сжатый газ								
2.1.	Потребление автотранспортными средствами	млн.куб.м	283.5	376.6	474.8	588.5	733.3	919.4	3,376.1
2.2.	Ежегодный прирост потребления	млн.куб.м	72.4	93.1	98.2	113.7	144.8	186.1	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению Кабинета Министров
от 10 февраля 2007 г. № 30

Прогнозные показатели перевода автотранспортных средств юридических лиц на сжиженный газ

(штук)

№	Наименование территорий	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	Всего 2007—2012 годы
1.	Республика Каракалпакстан	75	90	120	135	150	210	780
2.	Андижанская область	150	165	240	255	270	315	1,395
3.	Бухарская область	90	105	165	210	225	255	1,050
4.	Джизакская область	60	75	90	105	150	180	660
5.	Кашкадарьинская область	90	105	120	135	165	210	825
6.	Навоийская область	60	75	90	90	135	165	630
7.	Наманганская область	90	105	120	135	165	210	825
8.	Самаркандская область	75	90	105	120	150	180	720
9.	Сурхандарьинская область	90	105	120	135	165	180	795
10.	Сырдарьинская область	30	45	90	105	135	150	555
11.	Ташкентская область	180	195	225	300	315	390	1,605
12.	Ферганская область	150	165	195	270	285	315	1,380
13.	Хорезмская область	90	105	150	210	240	285	1,080
14.	г. Ташкент	210	225	270	360	390	525	1,980
	Всего по Республике	1,440	1,650	2,100	2,580	2,940	3,570	14,280

Примечание. Количество автотранспортных средств, переводимых на использование сжиженного газа (в качестве топлива), рассчитывалось исходя из увеличения объемов производства сжиженного газа и среднего потребления одним автомобилем 4 тонны топлива в год.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3а
к постановлению Кабинета министров
от 10 февраля 2007 г. № 30

Прогнозные показатели перевода автотранспортных средств физических лиц на сжиженный газ

№	Наименование территорий	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	Всего 2007—2012 годы
1.	Республика Каракалпакстан	550	660	880	990	1,100	1,540	5,720
2.	Андижанская область	1,100	1,210	1,760	1,870	1,980	2,310	10,230
3.	Бухарская область	660	770	1,210	1,540	1,650	1,870	7,700
4.	Джизакская область	440	550	660	770	1,100	1,320	4,840
5.	Кашкадарьинская область	660	770	880	990	1,210	1,540	6,050
6.	Навоийская область	440	550	660	770	990	1,210	4,620
7.	Наманганская область	660	770	880	990	1,210	1,540	6,050
8.	Самаркандская область	550	660	770	880	1,100	1,320	5,280
9.	Сурхандарьинская область	660	770	880	990	1,210	1,320	5,830
10.	Сырдарьинская область	220	330	660	770	990	1,100	4,070
11.	Ташкентская область	1,320	1,430	1,650	2,200	2,310	2,860	11,770
12.	Ферганская область	1,100	1,210	1,430	1,980	2,090	2,310	10,120
13.	Хорезмская область	660	770	1,100	1,540	1,760	2,090	7,920
14.	г. Ташкент	1,540	1,650	1,980	2,640	2,860	3,850	14,520
	Всего по Республике	10,560	12,100	15,400	18,920	21,560	26,180	104,720

Примечание. Количество автотранспортных средств, переводимых на использование сжиженного газа (в качестве топлива), рассчитывалось исходя из увеличения объемов производства сжиженного газа и среднего потребления одним автомобилем 4 тонны топлива в год.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению Кабинета Министров
от 10 февраля 2007 г. № 30

Прогнозные показатели перевода автотранспортных средств юридических лиц на сжатый природный газ

№	Наименование территорий	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	Всего 2007—2012 годы
1.	Республика Каракалпакстан	610	610	610	915	1,220	1,525	5,490
2.	Андижанская область	305	610	610	610	915	1,220	4,270
3.	Бухарская область	305	305	610	610	915	915	3,660
4.	Джизакская область	305	305	305	305	610	915	2,745
5.	Кашкадарьинская область	305	305	305	305	610	610	2,440
6.	Навоийская область	305	305	305	305	305	610	2,135
7.	Наманганская область	305	305	305	305	610	610	2,440
8.	Самаркандская область	305	305	305	305	305	610	2,135
9.	Сурхандарьинская область	305	305	305	305	305	305	1,830
10.	Сырдарьинская область	305	305	305	305	0	0	1,220
11.	Ташкентская область	305	610	610	915	915	1,220	4,575
12.	Ферганская область	305	305	305	610	610	915	3,050
13.	Хорезмская область	305	305	305	305	305	610	2,135
14.	г. Ташкент	305	610	610	610	915	915	3,965
	Всего по Республике	4,575	5,490	5,795	6,710	8,540	10,980	42,090

Примечание. Количество автотранспортных средств, переводимых на использование сжатого газа (в качестве топлива), рассчитывалось исходя из увеличения производства сжатого газа и среднего потребления одним автомобилем 8,25 тыс. куб. м газа в год.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4а
к постановлению Кабинета Министров
от «10» февраля 2007 г. № 30

Прогнозные показатели перевода автотранспортных средств физических лиц на сжатый природный газ

№	Наименование территорий	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	Всего	
								2007—2012 годы	
1.	Республика Каракалпакстан	390	390	390	585	780	975	3 510	
2.	Андижанская область	195	390	390	390	585	780	2 730	
3.	Бухарская область	195	195	390	390	585	585	2 340	
4.	Джизакская область	195	195	195	195	390	585	1 755	
5.	Кашкадарьинская область	195	195	195	195	390	390	1 560	
6.	Навоийская область	195	195	195	195	195	390	1 365	
7.	Наманганская область	195	195	195	195	390	390	1 560	
8.	Самаркандская область	195	195	195	195	195	390	1 365	
9.	Сурхандарьинская область	195	195	195	195	195	195	1 170	
10.	Сырдарьинская область	195	195	195	195	0	0	780	
11.	Ташкентская область	195	390	390	585	585	780	2 925	
12.	Ферганская область	195	195	195	390	390	585	1 950	
13.	Хорезмская область	195	195	195	195	195	390	1 365	
14.	г. Ташкент	195	390	390	390	585	585	2 535	
	Всего по Республике	2 925	3 510	3 705	4 290	5 460	7 020	26 910	

Примечание. Количество автотранспортных средств переводимых на использование в качестве топлива сжатого газа рассчитывалось исходя из увеличения производства сжатого газа и среднего потребления одним автомобилем 8,25 тыс. куб.м газа в год.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5 к постановлению Кабинета Министров от 10 февраля 2007 г. № 30

Прогноз строительства АГНКС

№	Наименование территорий	Существующие станции		2007 год		2008 год		2009 год		2010 год		2011 год		2012 год		Всего 2007—2012 годы	
		кол-во, шт.	тыс. куб. м	кол-во, шт.	тыс. куб. м	кол-во, шт.	тыс. куб. м	кол-во, шт.	тыс. куб. м	кол-во, шт.	тыс. куб. м	кол-во, шт.	тыс. куб. м	кол-во, шт.	тыс. куб. м	кол-во, шт.	тыс. куб. м
1.	Республика Каракалпакстан	2	8,100	2	10,340	2	10,340	2	10,340	3	15,510	4	20,680	5	25,850	18	93,000
2.	Андижанская область	1	2,700	1	5,170	2	10,340	2	10,340	2	10,340	3	15,510	4	20,680	14	72,000
3.	Бухарская область	2	10,800	1	5,170	1	5,170	2	10,340	2	10,340	3	15,510	3	15,510	12	62,000
4.	Джизакская область	3	10,800	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	2	10,340	3	15,510	9	46,000
5.	Кашкадарьинская область	4	18,900	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	2	10,340	2	10,340	8	41,000
6.	Навоийская область	1	5,400	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	2	10,340	7	36,000
7.	Наманганская область	2	10,800	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	2	10,340	2	10,340	8	41,000
8.	Самаркандская область	2	10,800	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	2	10,340	7	36,000
9.	Сурхандарьинская область	3	10,800	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	6	31,000
10.	Сырдарьинская область	5	13,500	1		1	5,170	1	5,170	1	5,170	0	0	0	0	4	15,000

11.	Ташкентская область	10	33,750	1	5,170	2	10,340	2	10,340	3	15,510	3	15,510	4	20,680	15	77,
12.	Ферганская область	2	8,100	1	5,170	1	5,170	1	5,170	2	10,340	2	10,340	3	15,510	10	51,
13.	Хорезмская область	2	8,100	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	1	5,170	2	10,340	7	36,
14.	г. Ташкент	4	16,200	1	5,170	2	10,340	2	10,340	2	10,340	3	15,510	3	15,510	13	67,
	Всего по Республике	43	168,750	15	72,380	18	93,060	19	98,230	22	113,740	28	144,760	36	186,120	138	708

Примечание. Количество АГНКС рассчитано с учетом 135 заправок в сутки при среднем расходе газа на одну заправку в объеме 105 куб.м.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению Кабинета Министров
от 10 февраля 2007 г. № 30

Прогноз строительства АГЗС

№	Наименование территорий	Существующие станции		2007 год		2008 год		2009 год		2010 год		2011 год		2012 год		Всего 2007—2012 годы	
		кол-во, шт.	тыс. тн/год	кол-во, шт.	тыс. тн/год	кол-во, шт.	тыс. тн/год	кол-во, шт.	тыс. тн/год	кол-во, шт.	тыс. тн/год	кол-во, шт.	тыс. тн/год	кол-во, шт.	тыс. тн/год	кол-во, шт.	тыс. тн/год
1.	Республика Каракалпакстан	3	1,5	5	2,5	6	3,0	8	4,0	9	4,5	10	5,0	14	7,0	52	26,0
2.	Андижанская область	2	0,6	10	5,0	11	5,5	16	8,0	17	8,5	18	9,0	21	10,5	93	46,5
3.	Бухарская область	30	16,0	6	3,0	7	3,5	11	5,5	14	7,0	15	7,5	17	8,5	70	35,0
4.	Джизакская область	26	9,9	4	2,0	5	2,5	6	3,0	7	3,5	10	5,0	12	6,0	44	22,0
5.	Кашкадарьинская область	42	23,3	6	3,0	7	3,5	8	4,0	9	4,5	11	5,5	14	7,0	55	27,5
6.	Навоийская область	7	4,6	4	2,0	5	2,5	6	3,0	7	3,5	9	4,5	11	5,5	42	21,0
7.	Наманганская область	5	8,4	6	3,0	7	3,5	8	4,0	9	4,5	11	5,5	14	7,0	55	27,5
8.	Самаркандская область	82	35,8	5	2,5	6	3,0	7	3,5	8	4,0	10	5,0	12	6,0	48	24,0
9.	Сурхандарьинская область	24	27,6	6	3,0	7	3,5	8	4,0	9	4,5	11	5,5	12	6,0	53	26,5
10.	Сырдарьинская область	15	13,9	2	1,0	3	1,5	6	3,0	7	3,5	9	4,5	10	5,0	37	18,5
11.	Ташкентская область	13	7,8	12	6,0	13	6,5	15	7,5	20	10,0	21	10,5	26	13,0	107	53,5
12.	Ферганская область	10	9,2	10	5,0	11	5,5	13	6,5	18	9,0	19	9,5	21	10,5	92	46,0
13.	Хорезмская область	9	4,9	6	3,0	7	3,5	10	5,0	14	7,0	16	8,0	19	9,5	72	36,0
14.	г. Ташкент	32	19,6	14	7,0	15	7,5	18	9,0	24	12,0	26	13,0	35	17,5	132	66,0
	Всего по Республике	300	183,0	96	48,0	110	55	140	70	172	86	196	98,0	238	119	952	476,0

Примечание. Количество АГЗС рассчитано с учетом 75 заправок в сутки и объемов производства сжиженного газа,

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к постановлению Кабинета Министров
от 10 февраля 2007 г. № 30

Прогноз производства автомобильных газовых баллонов и сосудов для хранения сжиженного газа

№	Наименование	Источники финансирования	2007 год		2008 год		2009 год		2010 год		2011 год		2012 год		Всего 2007-2012 год	
			КОЛ-ВО, шт.	МЛН. СУМ	КОЛ-ВО, шт.	МЛН. СУМ										
1	Газовые баллоны, всего		10,500	1,207	11,025	1,386	11,575	1,524	12,150	1,675	12,757	1,841	13,394	1,964	80,998	151,000
	в том числе															
	50 литров		4,200	387	4,410	485	4,630	533	4,860	586	5,103	644	5,358	708	31,904	59,000
	65 литров		4,200	446	4,410	490	4,630	539	4,860	592	5,103	651	5,358	683	31,962	59,000
	130 литров		2,100	374	2,205	411	2,315	452	2,430	497	2,551	546	2,678	573	17,132	32,000
2	Сосуды для хранения сжиженного газа		63	866	66	926	69	990	72	1,059	76	1,133	80	1,212	6,612	13,000

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к постановлению Кабинета Министров
от 10 февраля 2007 г. № 30

Перечень необходимых нормативных документов, подлежащих разработке и пересмотру, для эффективного проектирования, строительства и эксплуатации АГНКС и АГЗС

№	Наименование документа	Обоснование	Срок исполнения	Ответственные исполнители	Вид принимаемого документа
1.	Внесение изменений в КМК 2.04.08-96 "Газоснабжение. Нормы проектирования".	Внесение уточнений и дополнений в общие вопросы проектирования газовых и бензиновых заправочных станций	III квартал 2007 г.	Госархитектстрой, ООО «Узгазлойиха»	Нормативный документ
2.	Разработка нового нормативного документа ШНК "Автозаправочные станции"	Новый нормативный документ охватит все существующие типы заправочных станций, состав, включаемых в них оборудования, в том числе моноблочных систем типа «FAS»	IV квартал 2007 г.	Госархитектстрой, ВТШПБ МВД Республики Узбекистан	Нормативный документ
3.	Разработка технико-эксплуатационной документации (ТЭД) по применению моноблочных систем типа "FAS"	Технические характеристики полученные по результатам разработанного ТЭД будут использованы при внесении изменений в КМК 2.04.08-96	I квартал 2007 г.	НХК «Узбекнефтегаз»	Технико-эксплуатационный документ

		«Газоснабжение. Нормы проектирования»			
4.	Схема дислокации и развития сетей автогазозаправочных станций АЗС, АГЗС, АГНКС, ГНС в разрезе регионов	Разработка общей республиканской схемы дислокации автогазозаправочных станций позволит определить их необходимое количество по типам топлива, в том числе комбинированных и моноблочных систем типа «FAS»	IV квартал 2007 г.	ООО «Узгазлойиха», «УзшахарсозликЛИТИ», «ТошбошпланЛИТИ», ООО «Узкишлоклойиха», «Узнефтегазинспекция»	Схема
5.	Внесение изменений в Государственный стандарт республики Узбекистан O'zDSt 1082:2005 п. 2.24 «Переоборудование автомобилей с бензиновыми двигателями для работы на сжатом природном газе»	Внесение уточнений и дополнений в Государственный стандарт	III квартал 2007 г.	Узбекское агентство автомобильного и речного транспорта, Узстандарт	Нормативный документ
6.	Внесение изменений в Государственный стандарт республики Узбекистан O'zDSt 1081:2005 п. 2.21 «Переоборудование грузовых, легковых автомобилей и автобусов для работы на сжиженных нефтяных газах»	Внесение уточнений и дополнений в Государственный стандарт	IV квартал 2007 г.	Узбекское агентство автомобильного и речного транспорта, Узстандарт	Нормативный документ

(Собрание законодательства Республики Узбекистан, 2007 г., № 7-8, ст. 64; 2010 г., № 51, ст. 486; 2014 г., № 31, ст. 380)