

Состояние энергетики Узбекистана



Столица – Ташкент

Расположение – центральная часть
Средней Азии

Территория - 447 400 км²

Население – 31 млн. чел.

Форма правления – президентская
республика

Денежная единица – узбекский сум



Государственная граница - на востоке — Киргизия; на северо-востоке, севере и северо-западе — Казахстан; на юго-западе и юге — Туркмения; на юге — Афганистан и на юго-востоке — Таджикистан.



Топливная энергетика

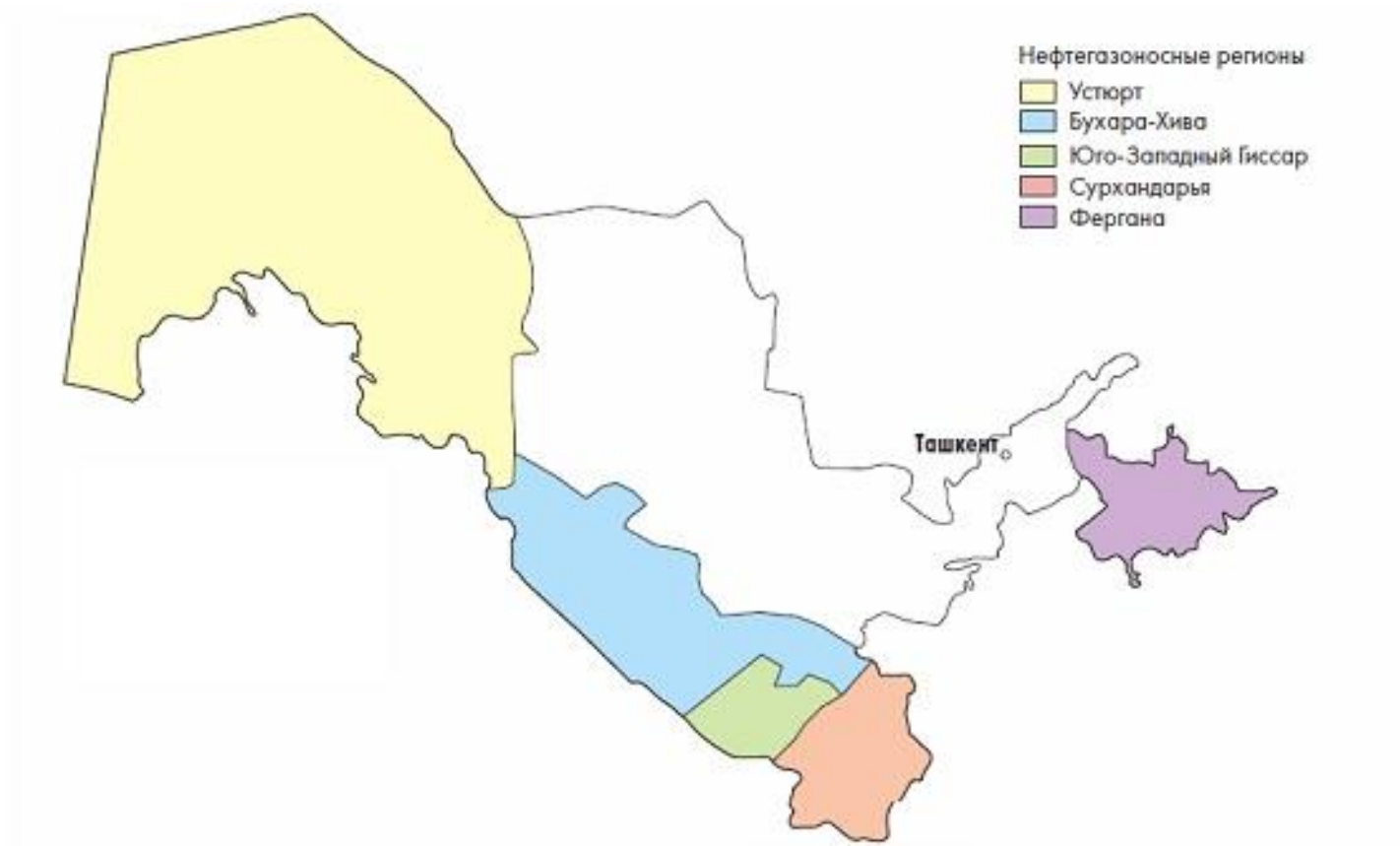
- Нефть
- Газ
- Уголь



Электроэнергетика

- Теплоэнергетика
- Гидроэнергетика

Нефтегазоносные районы



Товарный состав экспорта энергоресурсов ЕАЭС за январь – декабрь 2015 года в Узбекистан.

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Сокращенное наименование товара, группы стран, страны	Единица измерения	ЕАЭС		Удельный вес в стоимостном показателе по ЕАЭС - всего, %					в % к январю – декабрю 2014 г.	
			количество	стоимост ь, долл. США	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	по колич еству	по стоим ости
2710	Нефтепродукты	кг	648091847	4007518 64	0	0,3	1	0,1	99,6	143,61 13	93,227 14
2712	Вазелин, парафин, воск нефтяные	кг	268518	299791	0	0	0	0	100	42,148 57	31,765 56
2713	Кокс и битум нефтяные	кг	20943890	8608855	0	0	1	0	98,6	17,854 38	13,950 02
2715	Смеси битумные на природных минеральных смолах	кг	910682	593491	0	0	1	0	99,1	90,106 4	78,887 9
2716	Электроэнергия	тыс. кВт*ч	101513	6293788	0	0	100	0-		14,309 19	16,724 43

Товарный состав импорта товаров ЕАЭС за январь – декабрь 2015 года (из Узбекистана)

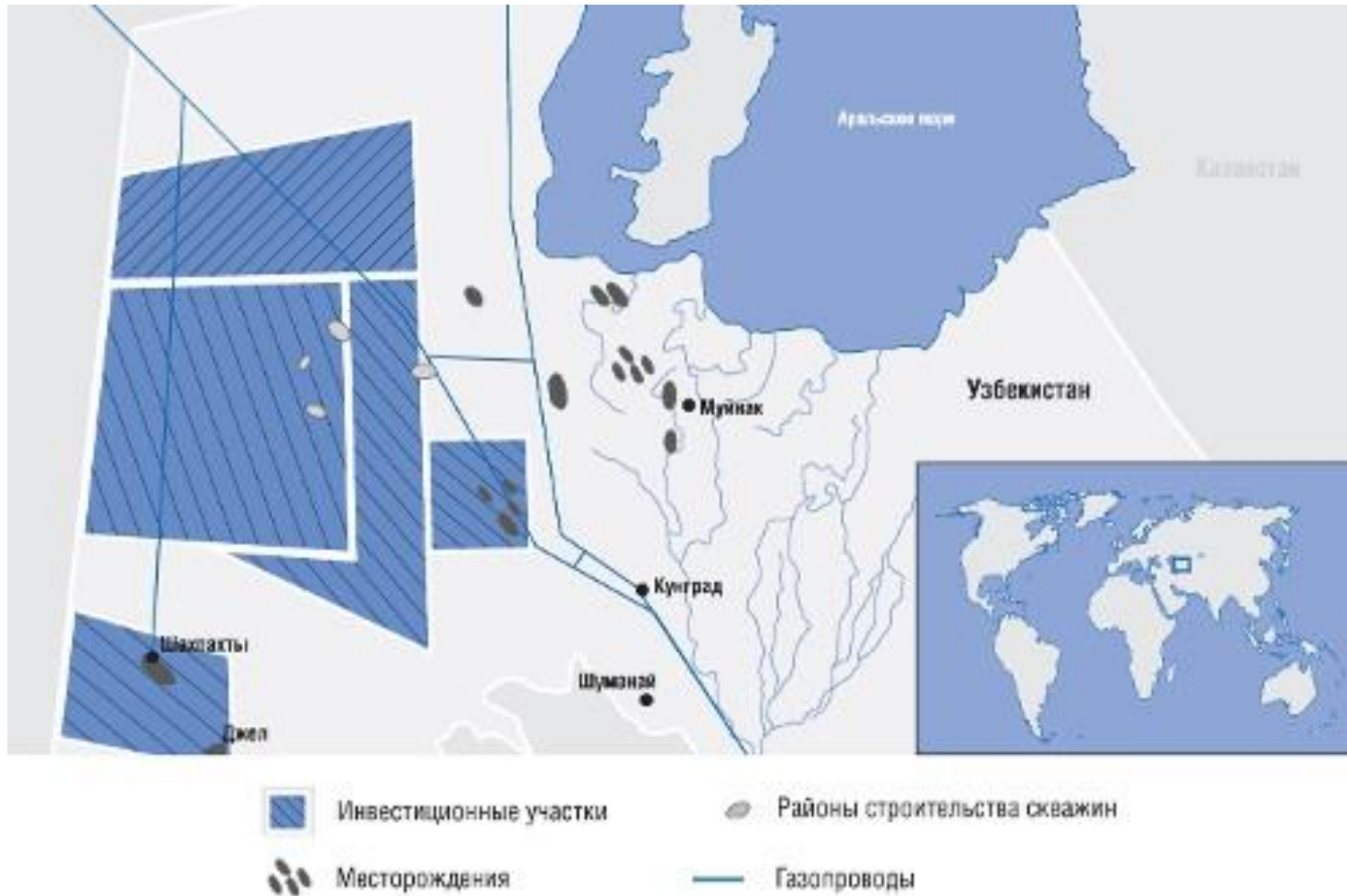
Код ТН ВЭД ЕАЭС	Сокращенное наименование товара, группы стран, страны	Единица измерения	ЕАЭС		Удельный вес в стоимостном показателе по ЕАЭС - всего, %					в % к январю – декабрю 2014 г.		
			количес тво	стоим ость, долл. США	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	Россия	по коли чест ву	по стои мост и	
2710	Нефтепродукты	кг	1 445	999								
			407	447	-	-	95,8	4,2	-	25,3	17,9	
2711	Природный и сжиженный газы	кг		254								
			2 083	541			100,			129,	133,	
			533 059	478	-	-	0	-	-	6	5	

Газопровод через Узбекистан





Проекты Газпром в Узбекистане



45 электростанций общей мощностью более 12,4 тыс.
МВт

Крупнейшие тепловые электростанции:

- Сырдарьинская ТЭС
- Ново-Ангренская ТЭС
- Ташкентская ТЭС



Основные гидроэлектростанции:

- Чарвакская ГЭС
- Ходжикентская ГЭС
- Газалкентская ГЭС

