

Энергетические ресурсы Земли



Топливо

Твёрдые	Жидкие	Газообразные
Уголь	Нефть	Природный газ
Торф	Мазут	Коксовый газ
Дрова	Керосин	Сланцевый газ
Сланец		

Уголь



Торф





Дрова



Сланец

Нефть

Мазут



Керосин



Здесь должна быть фотография газов, но они прозрачные!

Удельная теплота сгорания Дж/кг

Уголь	$3,4 \cdot 10^7$	Мазут	$4,06 \cdot 10^4$
Торф	$1,4 \cdot 10^7$	Керосин	$4,6 \cdot 10^7$
Дрова	$1,0 \cdot 10^7$	Природный газ	$4,4 \cdot 10^7$
Сланец	$9,6 \cdot 10^6$		
Нефть	$4,4 \cdot 10^7$		

A dramatic sunset over a rocky coastline. The sun is low on the horizon, creating a vibrant orange and red glow across the sky and reflecting on the water. The sky is filled with dark, dramatic clouds. The water is dark blue with a shimmering path of light from the sun. The foreground shows a rocky shore with some white foam from waves.

Конец