

Эквиваленты для перевода натурального топлива в условное

Вид топлива	Калорийный эквивалент	Вид топлива	Калорийный эквивалент
Уголь		Брикеты из углей: украинского бурого башкирского днецкого	0,60
Донецкий: спекающийся	0,92		0,60
газовый	0,85	Жидкое топливо Мазут топочный Дизельное Дистиллятное	0,92
длиннопламенный антрацит АС	0,73		1,37
Подмосковный	0,94	1,45	На 1000 м ³
Воркутинский	0,38	1,43	
Кизеловский	0,86	Горючие газы Природный и попутный Подземной газификации	1,20
Челябинский	0,75		0,11
Кузнецкий	0,91	Коксовый	0,57
		Доменный	0,143
Карагандинский	0,79	Сжиженный	1,70
Экибастузский	0,60	Сланцевый	0,57
Канско-Ачинский	0,49	Торф: фрезерный кусковой Торфобрикеты Дрова	0,34
Черемховский	0,82		0,40
Райчихинский	0,46		0,60
Приморский	0,61		0,27
Сахалинский	0,74		
Силезский	0,80		