

Динамика рынка энергетического угля в июле 2015 года – июле 2016 года, долл. США/т

	<b>июль 2015</b>	<b>авг. 2015</b>	<b>сент. 2015</b>	<b>окт. 2015</b>	<b>ноя. 2015</b>	<b>дек. 2015</b>	<b>январь. 2016</b>	<b>февр. 2016</b>	<b>март 2016</b>	<b>апр. 2016</b>	<b>май 2016</b>	<b>июнь. 2016</b>	<b>01.07. 2016</b>	<b>08.07. 2016</b>	<b>15.07. 2016</b>	<b>22.07. 2016</b>	<b>29.07. 2016</b>
CIF ARA	58	56	54	52	53	48	46	44	46	46	48	53	57	58	60	56	61
CIF Турция	64	62	59	57	58	55	53	50	49	50	53	55	56	57	58	64	65
FOB Richards Bay	57	54	51	50	53	50	50	52	53	53	54	58	59	61	63	63	66
FOB Newcastle	59	59	56	52	53	52	50	51	52	51	51	53	57	60	63	63	67
CIF Корея	62	61	58	54	51	48	47	48	49	52	55	57	60	63	65	68	70
CIF Япония	66	65	62	59	57	56	54	53	54	56	58	59	62	65	67	69	71

CIF ARA (Амстердам-Роттердам-Антверпен): 6000 ккал/кг NAR, сера – до 1%, зола – до 16%;

CIF Турция: 6000 ккал/кг NAR, сера – 0,8%, зола – 11%.

FOB Richards Bay (ЮАР): 6000 ккал/кг NAR, сера – до 1%, зола – до 16%;

FOB Newcastle (Австралия): 6300 ккал/кг GAR, сера – до 0,8%, зола – до 13%;

CIF Япония: 6080 ккал/кг NAR;

CIF Корея: 6080 ккал/кг NAR.

Цены на энергетический уголь в портах отправления, долл. США/т.

	<b>01.07.2016</b>	<b>08.07.2016</b>	<b>15.07.2016</b>	<b>22.07.2016</b>	<b>29.07.2016</b>
FOB Kalimantan, Индонезия (5900 ккал/кг GAR)	39	40	41	42	43
FOB Колумбия (6000 ккал/кг NAR)	50	53	56	56	57
FOB Россия, Балтийское море (6000 ккал/кг NAR)	52	55	57	57	58
FOB Польша, Балтийское море (6000 ккал/кг NAR)	52	55	57	57	58
FOB Qinhuangdao, Китай (6200 ккал/кг GAR)	66	61	63	66	68
FOB Россия, Тихий океан (6300 ккал/кг GAR)	58	68	68	71	72