

Ориентировочная динамика рынка энергетического угля в июле 2017 года – июле 2018 года, долл. США/т

	<b>июл. 17</b>	<b>авг. 17</b>	<b>сент. 17</b>	<b>окт. 17</b>	<b>нояб. 17</b>	<b>дек. 17</b>	<b>январь 18</b>	<b>февр. 18</b>	<b>март 18</b>	<b>апр. 18</b>	<b>май 18</b>	<b>июн. 18</b>	<b>06.07. 2018</b>	<b>13.07. 2018</b>	<b>20.07. 2018</b>	<b>27.07. 2018</b>
CIF ARA	83	86	91	92	93	95	95	84	79	83	91	96	100	102	99	96
CIF Турция	87	89	94	101	102	100	102	99	91	89	94	100	101	102	105	105
FOB Richards Bay	72	73	75	75	76	79	81	78	76	80	87	88	89	88	87	85
FOB Newcastle	88	96	97	97	97	102	107	105	96	94	106	115	118	118	117	123
CIF Япония	89	92	97	99	95	95	104	109	97	89	96	102	98	93	93	89

CIF ARA (Амстердам-Роттердам-Антверпен): 6000 ккал/кг NAR, сера – 0,7%, зола – 11%, влага – 11%;

CIF Турция: 6000 ккал/кг NAR, сера – 0,8%, зола – 11%, влага – 13%;

Richards Bay FOB (ЮАР): 5500 ккал/кг NAR, сера – до 1%, зола – 17-23%, влага – до 13%;

FOB Newcastle (Австралия): 6300 ккал/кг GAR, сера – 0,7%, зола – 13%, влага – 10%, летучие – 31%;

CIF Япония: 5750 ккал/кг NAR, сера – 0,6%, зола – 15%, влага – 10%, летучие – 29%.

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

	<b>06.07.2018</b>	<b>13.07.2018</b>	<b>20.07.2018</b>	<b>27.07.2018</b>
FOB Kalimantan, Индонезия (5900 ккал/кг GAR)	84	83	83	81
FOB Колумбия (6000 ккал/кг NAR)	93	95	94	93
FOB Россия, Балтийское море (6000 ккал/кг NAR)	94	97	96	94
FOB Россия, Тихий океан (6300 ккал/кг GAR)	117	121	122	125