

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

	<b>июн. 17</b>	<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>01.06. 2018</b>	<b>08.06. 2018</b>	<b>15.06. 2018</b>	<b>22.06. 2018</b>	<b>02.07. 2018</b>
CIF ARA	79	83	86	91	92	93	95	95	84	79	83	91	95	96	97	94	99
CIF Турция	84	87	89	94	101	102	100	102	99	91	89	94	98	101	101	98	100
FOB Richards Bay	68	72	73	75	75	76	79	81	78	76	80	87	89	89	89	85	89
FOB Newcastle	81	88	96	97	97	97	102	107	105	96	94	106	112	113	117	114	117
CIF Япония	83	89	92	97	99	95	95	104	109	97	89	96	97	101	104	103	102

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>01.06.2018</b>	<b>08.06.2018</b>	<b>15.06.2018</b>	<b>22.06.2018</b>	<b>02.07.2018</b>
FOB Kalimantan, Индонезия (5900 ккал/кг GAR)	81	83	84	85	85
FOB Колумбия (6000 ккал/кг NAR)	89	89	90	91	91
FOB Россия, Балтийское море (6000 ккал/кг NAR)	91	89	92	90	91
FOB Россия, Тихий океан (6300 ккал/кг GAR)	111	113	115	115	116