

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

	<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>июл. 18</b>	<b>03.08. 2018</b>	<b>10.08. 2018</b>	<b>17.08. 2018</b>	<b>24.08. 2018</b>	<b>31.08. 2018</b>
CIF ARA	86	91	92	93	95	95	84	79	83	91	96	100	94	97	101	95	99
CIF Турция	89	94	101	102	100	102	99	91	89	94	100	103	102	102	103	101	103
FOB Richards Bay	73	75	75	76	79	81	78	76	80	87	88	88	84	81	77	79	76
FOB Newcastle	96	97	97	97	102	107	105	96	94	106	115	121	120	119	118	116	119
CIF Япония	92	97	99	95	95	104	109	97	89	96	102	94	85	83	83	85	84

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>03.08.2018</b>	<b>10.08.2018</b>	<b>17.08.2018</b>	<b>24.08.2018</b>	<b>31.08.2018</b>
FOB Kalimantan, Индонезия (5900 ккал/кг GAR)	79	79	78	77	75
FOB Колумбия (6000 ккал/кг NAR)	89	90	92	89	91
FOB Россия, Балтийское море (6000 ккал/кг NAR)	90	92	95	91	94
FOB Россия, Тихий океан (6300 ккал/кг GAR)	122	119	120	120	120