



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
(ФСТ РОССИИ)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 26047

10 декабря 2012 г.

## П Р И К А З

от «13» ноября 2012 г.

№ 266-э/2

г. Москва

### **Об установлении понижающего коэффициента, а также коэффициентов, определяющих дифференциацию цен на природный газ по регионам Российской Федерации, являющихся составной частью формулы цены на газ и минимальных и максимальных уровней цен, рассчитываемых по формуле цены на газ**

На основании Положения о Федеральной службе по тарифам, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 № 332 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 29, ст. 3049; 2006, № 3, ст. 301; № 23, ст. 2522; № 48, ст. 5032; № 50, ст. 5354; 2007, № 16, ст. 1912; № 25, ст. 3039; № 32, ст. 4145; 2008, № 7, ст. 597; № 17, ст. 1897; № 23, ст. 2719; № 38, ст. 4309; № 46, ст. 5337; 2009, № 1, ст. 142; № 3, ст. 378; № 6, ст. 738; № 9, ст. 1119; № 18 (часть 2), ст. 2249; № 33, ст. 4086; 2010, № 9 ст. 960; № 13, ст. 1514; № 25, ст. 3169; № 26, ст. 3350; № 30, ст. 4096; № 45, ст. 5851; 2011, № 14, ст. 1935; № 32, ст. 4831; № 42, ст. 5925), в соответствии с Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, № 2, ст. 175; 2002, № 21, ст. 2001; 2006, № 50, ст. 5354; 2007, № 23, ст. 2798; № 45, ст. 5504; 2008, № 50, ст. 5971; 2009, № 5, ст. 618; № 30, ст. 3842; 2010, № 49, ст. 6520; 2011, № 8, ст. 1109; № 35, ст. 5078; № 48, ст. 6943; 2012, № 6, ст. 682; №17, ст. 1997), постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2010 № 1205 «О совершенствовании государственного регулирования цен на газ» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 8, ст. 1109), Положением об определении формулы цены газа, утвержденным приказом ФСТ России от 14.07.2011 № 165-э/2 (зарегистрирован Минюстом России 10.08.2011, регистрационный № 21593), с изменениями и дополнениями, внесенными приказами ФСТ России от 10.11.2011 № 263-э/1 (зарегистрирован Минюстом России 28.11.2011, регистрационный № 22414), от 21.08.2012 № 203-э/4 (зарегистрирован Минюстом России 27.09.2012, регистрационный № 25554)

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить:

- понижающий коэффициент, являющийся составной частью формулы цены на газ, добываемый ОАО «Газпром» и его аффилированными лицами, реализуемый потребителям Российской Федерации (кроме населения и потребителей, указанных в пункте 15.1 Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021) с 1 января 2013 года в размере 0,4672, с 1 июля 2013 года в размере 0,5373;

- коэффициенты, определяющие дифференциацию цен на природный газ по регионам Российской Федерации и являющиеся составной частью формулы цены на газ, добываемый ОАО «Газпром» и его аффилированными лицами, реализуемый потребителям Российской Федерации (кроме населения и потребителей, указанных в пункте 15.1 Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021), в соответствии с приложением 1 к настоящему приказу.

2. Значения показателей, используемые для расчета оптовых цен на газ по формуле цены на газ, приведены в приложении 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить минимальные и максимальные уровни оптовых цен, рассчитываемые по формуле цены на газ, добываемый ОАО «Газпром» и его аффилированными лицами, реализуемый потребителям Российской Федерации (кроме населения и потребителей, указанных в пункте 15.1 Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021), в соответствии с приложением 3 к настоящему приказу.

4. Признать утратившими силу с 1 января 2013 года:

- приказ ФСТ России от 27 апреля 2012 года № 71-э/1 «Об установлении понижающего коэффициента, а также коэффициентов, определяющих дифференциацию цен на природный газ по регионам Российской Федерации, являющихся составными частями формулы цены на газ» (зарегистрирован Минюстом России 29.05.2012, регистрационный № 24357);

- пункт 1 приказа ФСТ России от 16 октября 2012 года № 237-э/1 «Об утверждении коэффициента, определяющего дифференциацию цен на природный газ на территории г. Москвы, являющегося составной частью формулы цены на газ, а также об утверждении оптовых цен, используемых в качестве предельных минимальных и предельных максимальных уровней оптовых цен на газ, добываемый ОАО «Газпром» и его аффилированными лицами, реализуемый потребителям г. Москвы, указанным в пункте 15.1 Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации»;

Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 и о внесении изменений в приказы ФСТ России от 27 апреля 2012 года № 71-э/1 и от 4 мая 2012 года № 89-э/2» (зарегистрирован Минюстом России 26.11.2012, регистрационный № 25916).

Руководитель Федеральной  
службы по тарифам



С. Новиков

*[Handwritten signature and scribbles]*

Приложение 1  
к приказу Федеральной  
службы по тарифам  
от 13» ноября 2012 г. № 266-э/2

Коэффициенты, определяющие дифференциацию цен на природный газ по регионам Российской Федерации и являющиеся составной частью формулы цены на газ, добываемый ОАО «Газпром» и его аффилированными лицами, реализуемый потребителям Российской Федерации (кроме населения и потребителей, указанных в пункте 15.1 Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021)

Субъекты Российской Федерации	Размер коэффициента	
	с 1 января 2013 года	с 1 июля 2013 года
1 пояс		
Республика Башкортостан	0,9375	0,9374
2 пояс		
Республика Калмыкия	0,9616	0,9610
3 пояс		
Республика Карелия	1,0485	1,0501
4 пояс		
Республика Коми	0,8499	0,8472
5 пояс		
Республика Марий-Эл	0,9686	0,9684
6 пояс		
Республика Мордовия	0,9902	0,9910
7 пояс		
Республика Татарстан	0,9524	0,9512
8 пояс		
Удмуртская Республика	0,9109	0,9103
9 пояс		
Чувашская Республика	0,9686	0,9684
10 пояс		

Алтайский край <sup>1</sup>		1,0003	0,9965
11 пояс			
Архангельская область <sup>2</sup>		0,8984	0,8955
12 пояс			
Астраханская область		0,8740	0,8729
13 пояс			
Белгородская область		1,0900	1,0920
14 пояс			
Брянская область		1,0952	1,0968
15 пояс			
Владимирская область		1,0311	1,0313
16 пояс			
Волгоградская область		1,0467	1,0440
17 пояс			
Вологодская область		0,9701	0,9708
18 пояс			
Воронежская область		1,0766	1,0777
19 пояс			
Ивановская область		1,0256	1,0247
20 пояс			
Калининградская область		1,0430	1,0459
21 пояс			
Калужская область		1,0900	1,0920
22 пояс			
Кемеровская область		1,0040	1,0002
23 пояс			
Кировская область		0,9448	0,9429
24 пояс			
Костромская область		1,0250	1,0249
25 пояс			
Курганская область		0,8572	0,8530
26 пояс			
Курская область		1,0787	1,0798
27 пояс			
Ленинградская область		1,0390	1,0400

28 пояс			
Липецкая область	1,0647		1,0674
29 пояс			
Московская область	1,0778		1,0782
30 пояс			
Нижегородская область	0,9945		0,9955
31 пояс			
Новгородская область	1,0412		1,0412
32 пояс			
Новосибирская область	0,9487		0,9467
33 пояс			
Омская область	0,9158		0,9124
34 пояс			
Оренбургская область	0,9024		0,9032
35 пояс			
Орловская область	1,0900		1,0920
36 пояс			
Пензенская область	1,0027		1,0042
37 пояс			
Пермский край	0,8819		0,8793
38 пояс			
Псковская область	1,0644		1,0647
39 пояс			
Рязанская область	1,0543		1,0538
40 пояс			
Самарская область	0,9686		0,9676
41 пояс			
Саратовская область	1,0250		1,0249
42 пояс			
Свердловская область	0,9039		0,8997
43 пояс			
Смоленская область	1,0476		1,0469
44 пояс			
Тамбовская область	1,0369		1,0374
45 пояс			

Тверская область		1,0183	1,0164
46 пояс			
Томская область		0,9265	0,9252
47 пояс			
Тульская область		1,0763	1,0774
48 пояс			
Тюменская область		0,7852	0,7827
49 пояс			
Ульяновская область		0,9847	0,9849
50 пояс			
Челябинская область		0,9222	0,9193
51 пояс			
Ярославская область		0,9924	0,9933
52 пояс			
г. Москва		1,0778	1,0782
53 пояс			
г. Санкт-Петербург		1,0390	1,0400
54 пояс			
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра		0,6955	0,6957
55 пояс			
Ямало-Ненецкий автономный округ		0,5900	0,5910
56 пояс			
Республика Адыгея		1,1010	1,1005
Республика Дагестан		1,1010	1,1005
Республика Ингушетия		1,1010	1,1005
Кабардино-Балкарская Республика		1,1010	1,1005
Карачаево-Черкесская Республика		1,1010	1,1005
Республика Северная Осетия-Алания		1,1010	1,1005
Чеченская Республика		1,1010	1,1005
Краснодарский край		1,1010	1,1005
Ставропольский край		1,1010	1,1005
Ростовская область		1,0995	1,0997

Субъекты Российской Федерации, в которых поставка газа конечным потребителям осуществляется в связи с проведением работ по расширению Единой системы газоснабжения			
<b>57 пояс</b>			
Алтайский край (газопровод «Барнаул-Бийск-Горно-Алтайск» участок 87 км. - граница Алтайского края)		1,0982	1,0744
<b>58 пояс</b>			
Республика Алтай (газопровод «Барнаул-Бийск-Горно-Алтайск», граница Алтайского края - г. Горно-Алтайск)		1,0982	1,0744
<b>59 пояс</b>			
Архангельская область (газопровод «Нюксеница-Архангельск» участок 147 км. - Мирный)		1,2010	1,0443
<b>60 пояс</b>			
Архангельская область (газопровод «Нюксеница-Архангельск» участок Мирный-Архангельск)		1,2965	1,1273

<sup>1</sup> - кроме покупателей газа, поступающего по газопроводу «Барнаул-Бийск-Горно-Алтайск» (участок 87км.-г. Горно-Алтайск)

<sup>2</sup> - кроме покупателей газа, поступающего по газопроводу «Нюксеница-Архангельск» (участок 147 км. - г. Архангельск)



Приложение 2  
к приказу Федеральной  
службы по тарифам  
от «13» ноября 2012 г. № 266-э/2

**Значения показателей, используемые для расчета оптовых цен на газ по формуле  
цены на газ**

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	2013 год
1.	Цена реализации газа в Дальнее Зарубежье	руб./1000 м <sup>3</sup>	12 636,00
2.	Обменный курс рубля к доллару США	руб./\$	31,5252
3.	Ставка таможенной пошлины	%	30
4.	Объемы реализации газа в Дальнее Зарубежье	млн.м <sup>3</sup>	139 369
5.	Расходы на транспортировку, хранение и реализацию газа в Дальнее Зарубежье, осуществляемые за пределами таможенной территории Российской Федерации	млн. руб.	193 541,099
6.	Среднее расстояние транспортировки газа, добываемого ОАО «Газпром» и его аффилированными лицами, по территории Российской Федерации за пределы таможенной территории Российской Федерации	км.	3295
7.	Среднее расстояние транспортировки газа, добываемого ОАО «Газпром» и его аффилированными лицами, по территории Российской Федерации при поставке газа потребителям Российской Федерации	км.	2916
8.	Ставка (удельная ставка) тарифов на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам за пределы таможенной территории Российской Федерации	руб./1000 м <sup>3</sup> на 100 км.	66,54
9.	Ставка (удельная ставка) тарифов на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам в пределах таможенной территории Российской Федерации	руб./1000 м <sup>3</sup> на 100 км.	60,08

Приложение 3  
к приказу Федеральной  
службы по тарифам  
от «13» ноября 2012 г. № 266-э/2

Минимальные и максимальные оптовые цены, рассчитываемые по формуле цены на газ, добываемый ОАО «Газпром» и его аффилированными лицами, реализуемый потребителям Российской Федерации (кроме населения и потребителей, указанных в пункте 15.1 Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021)

Субъекты Российской Федерации	Минимальные оптовые цены на газ, рассчитываемые по формуле цены на газ, руб./1000 м3 (без НДС)*	Максимальные оптовые цены на газ, рассчитываемые по формуле цены на газ, руб./1000 м3 (без НДС)*	Минимальные оптовые цены на газ, рассчитываемые по формуле цены на газ, руб./1000 м3 (без НДС)*	Максимальные оптовые цены на газ, рассчитываемые по формуле цены на газ, руб./1000 м3 (без НДС)*
	с 1 января 2013 года	с 1 июля 2013 года		
<b>1 пояс</b>				
Республика Башкортостан	2 981	3 165	3 428	3 640
<b>2 пояс</b>				
Республика Калмыкия	3 057	3 247	3 514	3 732
<b>3 пояс</b>				
Республика Карелия	3 334	3 540	3 840	4 078
<b>4 пояс</b>				
Республика Коми	2 702	2 870	3 098	3 290
<b>5 пояс</b>				
Республика Марий-Эл	3 080	3 270	3 541	3 761
<b>6 пояс</b>				
Республика Мордовия	3 149	3 343	3 624	3 848

7 пояс						
Республика Татарстан	3 028	3 216	3 478	3 694		
8 пояс						
Удмуртская Республика	2 896	3 076	3 329	3 535		
9 пояс						
Чувашская Республика	3 080	3 270	3 541	3 761		
10 пояс						
Алтайский край**	3 181	3 377	3 644	3 870		
11 пояс						
Архангельская область***	2 857	3 033	3 275	3 477		
12 пояс						
Астраханская область	2 779	2 951	3 192	3 390		
13 пояс						
Белгородская область	3 466	3 680	3 993	4 241		
14 пояс						
Брянская область	3 482	3 698	4 011	4 259		
15 пояс						
Владимирская область	3 279	3 481	3 771	4 005		
16 пояс						
Волгоградская область	3 328	3 534	3 818	4 054		
17 пояс						
Вологодская область	3 085	3 275	3 550	3 770		
18 пояс						
Воронежская область	3 423	3 635	3 941	4 185		
19 пояс						
Ивановская область	3 261	3 463	3 747	3 979		
20 пояс						
Калининградская область	3 316	3 522	3 825	4 061		
21 пояс						
Калужская область	3 466	3 680	3 993	4 241		
22 пояс						
Кемеровская область	3 192	3 390	3 658	3 884		

<b>23 пояс</b>						
Кировская область	3 004	3 190	3 448	3 662		
<b>24 пояс</b>						
Костромская область	3 259	3 461	3 748	3 980		
<b>25 пояс</b>						
Курганская область	2 726	2 894	3 120	3 312		
<b>26 пояс</b>						
Курская область	3 430	3 642	3 949	4 193		
<b>27 пояс</b>						
Ленинградская область	3 304	3 508	3 803	4 039		
<b>28 пояс</b>						
Липецкая область	3 385	3 595	3 903	4 145		
<b>29 пояс</b>						
Московская область	3 427	3 639	3 943	4 187		
<b>30 пояс</b>						
Нижегородская область	3 162	3 358	3 640	3 866		
<b>31 пояс</b>						
Новгородская область	3 311	3 515	3 807	4 043		
<b>32 пояс</b>						
Новосибирская область	3 017	3 203	3 462	3 676		
<b>33 пояс</b>						
Омская область	2 912	3 092	3 337	3 543		
<b>34 пояс</b>						
Оренбургская область	2 869	3 047	3 303	3 507		
<b>35 пояс</b>						
Орловская область	3 466	3 680	3 993	4 241		
<b>36 пояс</b>						
Пензенская область	3 188	3 386	3 672	3 900		
<b>37 пояс</b>						
Пермский край	2 804	2 978	3 216	3 414		
<b>38 пояс</b>						
Псковская область	3 384	3 594	3 894	4 134		

<b>39 пояс</b>						
Рязанская область	3 352	3 560	3 854	4 092		
<b>40 пояс</b>						
Самарская область	3 080	3 270	3 539	3 757		
<b>41 пояс</b>						
Саратовская область	3 259	3 461	3 748	3 980		
<b>42 пояс</b>						
Свердловская область	2 874	3 052	3 290	3 494		
<b>43 пояс</b>						
Смоленская область	3 331	3 537	3 829	4 065		
<b>44 пояс</b>						
Тамбовская область	3 297	3 501	3 794	4 028		
<b>45 пояс</b>						
Тверская область	3 238	3 438	3 717	3 947		
<b>46 пояс</b>						
Томская область	2 946	3 128	3 383	3 593		
<b>47 пояс</b>						
Тульская область	3 422	3 634	3 940	4 184		
<b>48 пояс</b>						
Тюменская область	2 497	2 651	2 862	3 040		
<b>49 пояс</b>						
Ульяновская область	3 131	3 325	3 602	3 824		
<b>50 пояс</b>						
Челябинская область	2 932	3 114	3 362	3 570		
<b>51 пояс</b>						
Ярославская область	3 155	3 351	3 633	3 857		
<b>52 пояс</b>						
г. Москва	3 427	3 639	3 943	4 187		
<b>53 пояс</b>						
г. Санкт-Петербург	3 304	3 508	3 803	4 039		
<b>54 пояс</b>						
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	2 212	2 348	2 544	2 702		

<b>55 пояс</b>							
Ямало-Ненецкий автономный округ	1 876	1 992	2 161	2 295			
<b>56 пояс</b>							
Республика Адыгея	3 501	3 717	4 025	4 273			
Республика Дагестан	3 501	3 717	4 025	4 273			
Республика Ингушетия	3 501	3 717	4 025	4 273			
Кабардино-Балкарская Республика	3 501	3 717	4 025	4 273			
Караево-Черкесская Республика	3 501	3 717	4 025	4 273			
Республика Северная Осетия-Алания	3 501	3 717	4 025	4 273			
Чеченская Республика	3 501	3 717	4 025	4 273			
Краснодарский край	3 501	3 717	4 025	4 273			
Ставропольский край	3 501	3 717	4 025	4 273			
Ростовская область	3 496	3 712	4 022	4 270			
<b>Субъекты Российской Федерации, в которых поставка газа конечным потребителям осуществляется в связи с проведением работ по расширению Единой системы газоснабжения</b>							
<b>57 пояс</b>							
Алтайский край (газопровод «Барнаул-Бийск-Горно-Алтайск» участок 87км.-граница Алтайского края)	3 492	3 708	3 929	4 172			
<b>58 пояс</b>							
Республика Алтай (газопровод «Барнаул-Бийск-Горно-Алтайск», граница Алтайского края-г. Горно-Алтайск)	3 492	3 708	3 929	4 172			
<b>59 пояс</b>							
Архангельская область (газопровод «Нюксеница-Архангельск» участок 147 км. - Мирный)	3 819	4 055	3 819	4 055			
<b>60 пояс</b>							

Архангельская область (газопровод «Нюксеница-Архангельск» участок Мирный-Архангельск)	4 123	4 378	4123	4378
---	-------	-------	------	------

\* максимальные и минимальные оптовые цены на газ установлены на выходе из системы магистрального газопроводного транспорта. Максимальные и минимальные оптовые цены установлены на объемную единицу измерения газа (1000 м<sup>3</sup>), приведенную к следующим условиям:

- температура (t град.) +20 град. С;

- давление 760 мм рт.ст.;

- влажность 0%;

- расчетная объемная теплота сгорания 7900 ккал/м<sup>3</sup> (33080 кДж/м<sup>3</sup>).

В случае отклонения фактической объемной теплоты сгорания от 7900 ккал/м<sup>3</sup> (33080 кДж/м<sup>3</sup>) перерасчет максимальных и минимальных оптовых цен на газ осуществляется по формуле:

$$C_{\text{факт}} = \frac{C_{\text{уст}} * Q_{\text{факт}}}{Q_{\text{расчет}}}$$

где:

$C_{\text{уст}}$  - утвержденные в установленном порядке максимальная или минимальная оптовые цены;

$Q_{\text{факт}}$  - фактическая объемная теплота сгорания газа, ккал/м<sup>3</sup> (кДж/м<sup>3</sup>);

$Q_{\text{расчет}}$  - расчетная объемная теплота сгорания газа, ккал/м<sup>3</sup> (кДж/м<sup>3</sup>).

\*\* - кроме покупателей газа, поступающего по газопроводу «Барнаул-Бийск-Горно-Алтайск» (участок 87км.-Граница Алтайского края)

\*\*\* - кроме покупателей газа, поступающего по газопроводу «Нюксеница-Архангельск» (участок 147 км. - Архангельск)