

Приложение
к приказу Федеральной
службы по тарифам
от «26» сентября 2013 г. № 177-э/2

Оптовые цены на газ, используемые в качестве предельных минимальных и предельных максимальных уровней оптовых цен на газ, добываемый ОАО «Газпром» и его аффилированными лицами, реализуемый потребителям Российской Федерации, 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021

Субъекты Российской Федерации	Оптовые цены, используемые в качестве предельного минимального уровня оптовых цен на газ, руб./1000 м ³ (без НДС)*		Оптовые цены, используемые в качестве предельного максимального уровня оптовых цен на газ, руб./1000 м ³ (без НДС)*	
	до 31 декабря 2013 года	с 1 января 2014 года	до 31 декабря 2013 года	с 1 января 2014 года
1 пояс				
Республика Башкортостан	3 602	3534	3 962	3 887
2 пояс				
Республика Калмыкия	3 692	3623	4 061	3 985
3 пояс				
Республика Карелия	4 035	3959	4 439	4 355
4 пояс				
Республика Коми	3 255	3194	3 581	3 513
5 пояс				
Республика Марий-Эл	3 721	3651	4 093	4 016
6 пояс				
Республика Мордовия	3 808	3736	4 189	4 110
7 пояс				
Республика Татарстан	3 655	3586	4 021	3 945
8 пояс				
Удмуртская Республика	3 498	3432	3 848	3 775
9 пояс				
Чувашская Республика	3 721	3651	4 093	4 016
10 пояс				
Алтайский край**	3 829	3757	4 212	4 133
11 пояс				
Архангельская область***	3 441	3376	3 785	3 714
12 пояс				
Астраханская область	3 354	3291	3 689	3 620
13 пояс				
Белгородская область	4 196	4117	4 616	4 529
14 пояс				
Брянская область	4 214	4135	4 635	4 549

15 пояс				
Владимирская область	3 962	3888	4 358	4 277
16 пояс				
Волгоградская область	4 011	3936	4 412	4 330
17 пояс				
Вологодская область	3 730	3660	4 103	4 026
18 пояс				
Воронежская область	4 141	4063	4 555	4 469
19 пояс				
Ивановская область	3 937	3863	4 331	4 249
20 пояс				
Калининградская область	4 019	3943	4 421	4 337
21 пояс				
Калужская область	4 196	4117	4 616	4 529
22 пояс				
Кемеровская область	3 843	3771	4 227	4 148
23 пояс				
Кировская область	3 623	3555	3 985	3 911
24 пояс				
Костромская область	3 938	3864	4 332	4 250
25 пояс				
Курганская область	3 277	3216	3 605	3 538
26 пояс				
Курская область	4 149	4071	4 564	4 478
27 пояс				
Ленинградская область	3 996	3921	4 396	4 313
28 пояс				
Липецкая область	4 101	4024	4 511	4 426
29 пояс				
Московская область	4 143	4065	4 557	4 472
30 пояс				
Нижегородская область	3 825	3753	4 208	4 128
31 пояс				
Новгородская область	4 000	3925	4 400	4 318
32 пояс				
Новосибирская область	3 637	3569	4 001	3 926
33 пояс				
Омская область	3 506	3440	3 857	3 784
34 пояс				
Оренбургская область	3 470	3405	3 817	3 746
35 пояс				
Орловская область	4 196	4117	4 616	4 529
36 пояс				
Пензенская область	3 858	3786	4 244	4 165
37 пояс				
Пермский край	3 378	3315	3 716	3 647
38 пояс				
Псковская область	4 091	4014	4 500	4 415
39 пояс				
Рязанская область	4 049	3973	4 454	4 370

40 пояс				
Самарская область	3 718	3648	4 090	4 013
41 пояс				
Саратовская область	3 938	3864	4 332	4 250
42 пояс				
Свердловская область	3 457	3392	3 803	3 731
43 пояс				
Смоленская область	4 022	3947	4 424	4 342
44 пояс				
Тамбовская область	3 986	3911	4 385	4 302
45 пояс				
Тверская область	3 905	3832	4 296	4 215
46 пояс				
Томская область	3 555	3488	3 911	3 837
47 пояс				
Тульская область	4 140	4062	4 554	4 468
48 пояс				
Тюменская область	3 007	2951	3 308	3 246
49 пояс				
Ульяновская область	3 784	3713	4 162	4 084
50 пояс				
Челябинская область	3 532	3466	3 885	3 813
51 пояс				
Ярославская область	3 816	3745	4 198	4 120
52 пояс				
г. Москва	4 143	4065	4 557	4 472
53 пояс				
г. Санкт-Петербург	3 996	3921	4 396	4 313
54 пояс				
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	2 673	2623	2 940	2 885
55 пояс				
Ямало-Ненецкий автономный округ	2 271	2228	2 498	2 451
56 пояс				
Республика Адыгея	4 228	4149	4 651	4 564
Республика Дагестан	4 228	4149	4 651	4 564
Республика Ингушетия	4 228	4149	4 651	4 564
Кабардино-Балкарская Республика	4 228	4149	4 651	4 564
Карачаево-Черкесская Республика	4 228	4149	4 651	4 564
Республика Северная Осетия-Алания	4 228	4149	4 651	4 564
Чеченская Республика	4 228	4149	4 651	4 564
Краснодарский край	4 228	4149	4 651	4 564
Ставропольский край	4 228	4149	4 651	4 564
Ростовская область	4 225	4146	4 648	4 561
Субъекты Российской Федерации, в которых поставка газа конечным потребителям осуществляется в связи с проведением работ по расширению Единой системы газоснабжения				

57 пояс				
Алтайский край (газопровод «Барнаул-Бийск-Горно-Алтайск» участок 87км.-граница Алтайского края)	4 128	4050	4 541	4 455
58 пояс				
Республика Алтай (газопровод «Барнаул-Бийск-Горно-Алтайск», граница Алтайского края-г. Горно-Алтайск)	4 128	4050	4 541	4 455
59 пояс				
Архангельская область (газопровод «Нюксеница-Архангельск» участок 147 км. - Мирный)	4 012	3937	4 413	4 331
60 пояс				
Архангельская область (газопровод «Нюксеница-Архангельск» участок Мирный-Архангельск)	4 331	4250	4 764	4 675

* Оптовые цены, используемые в качестве предельных минимальных и предельных максимальных уровней оптовых цен на газ, установлены на выходе из системы магистрального газопроводного транспорта. Оптовые цены, используемые в качестве предельных минимальных и предельных максимальных уровней оптовых цен на газ установлены на объемную единицу измерения газа (1000 м³), приведенную к следующим условиям:

- температура (t град.) +20 град. С;
- давление 760 мм рт.ст.;
- влажность 0%;
- расчетная объемная теплота сгорания 7900 ккал/м³ (33080 кДж/м³).

В случае отклонения фактической объемной теплоты сгорания от 7900 ккал/м³ (33080 кДж/м³) перерасчет оптовых цен, используемых в качестве предельных минимальных и предельных максимальных уровней 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 оптовые цены, используемые в качестве предельных минимальных и предельных максимальных уровней оптовых цен на газ;

$Q_{\text{факт}}$ - фактическая объемная теплота сгорания газа, ккал/м³ (кДж/м³);

$Q_{\text{расчет}}$ - расчетная объемная теплота сгорания газа, ккал/м³ (кДж/м³).

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

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