



Аппарат Губернатора  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
Управление государственной регистрации  
нормативных правовых актов  
Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
государственной власти  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
За № 4054 от « 04 » 12 20 18 г.

## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

### ПРИКАЗ

#### О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

г. Ханты-Мансийск

27 ноября 2018 года

№ 66-нп

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 апреля 2012 года № 137-п «О Региональной службе по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», на основании обращений теплоснабжающих организаций и протокола правления Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 ноября 2018 года № 56 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приложение 1 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 23 сентября 2016 года № 101-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Эксплуатационная генерирующая компания» потребителям, и о внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 10 ноября 2015 года № 147-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

1.1. Строку 1.1.4 изложить в следующей редакции:

«

1.1.4.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2768,17	2823,52
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

»;

1.2. Строку 1.1.9 изложить в следующей редакции:

«

1.1.9.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3321,80	3388,22
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

».

2. Внести в приложение 1 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 ноября 2016 года № 138-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям и о внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» следующие изменения:

2.1. Строку 1.1.4 изложить в следующей редакции:

«

1.1.4.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2404,75	2508,15
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

»;

2.2. Строку 2.1.4 изложить в следующей редакции:

«

2.1.4.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2070,03	2111,43
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

»;

2.3. Строку 2.1.9 изложить в следующей редакции:

«

2.1.9.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2484,04	2533,72
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

»;

2.4. Строку 2.2.4 изложить в следующей редакции:

«

2.2.4.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2766,24	2885,17
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

».

3. Внести в приложение 1 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 6 декабря 2016 года № 151-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям и о внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» следующие изменения:

3.1. Строку 6.1.3 изложить в следующей редакции:

«

6.1.3.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1399,17	1427,14
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

»;

3.2. Строку 6.1.7 изложить в следующей редакции:

«

6.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1679,00	1712,57
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

».

4. Внести в приложение 1 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 13 октября 2017 года № 109-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «АКВА-ПРОМ» потребителям и о внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 ноября 2016 года № 138-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям и о внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» следующие изменения:

4.1. Строки 1.1.3, 1.1.4 изложить в следующей редакции:

«

1.1.3.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2411,05	2411,05
1.1.4.			2020	2411,05	2505,77

»;

4.2. Строки 1.1.8, 1.1.9 изложить в следующей редакции:

«

1.1.8.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2893,26	2893,26
1.1.9.			2020	2893,26	3006,92

».

5. Внести в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 ноября 2017 года № 143-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» изменение, изложив приложение 1 в следующей редакции:

«Приложение 1  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 28 ноября 2017 года № 143-нп

**на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» в зоне деятельности филиалов:				
1.1.	Сосьвинское линейное производственное управление магистральных газопроводов				
1.1.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Хулимсунт Березовского района деревня Хулимсунт			
1.1.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	291,96	303,63
1.1.1.2.			2019	303,63	309,70
1.1.1.3.			2020	309,70	322,10
1.1.1.4.			2021	322,10	334,97
1.1.1.5.			2022	334,97	348,38
1.1.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2018	344,51	358,28
1.1.1.8.			2019	364,36	371,64
1.1.1.9.			2020	371,64	386,52
1.1.1.10.			2021	386,52	401,96
1.1.1.11.			2022	401,96	418,06
1.2.	Уральское линейное производственное управление магистральных газопроводов				
1.2.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Приполярный Березовского района			
1.2.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	453,26	482,27
1.2.1.2.			2019	482,27	491,91
1.2.1.3.			2020	491,91	511,59
1.2.1.4.			2021	511,59	532,05
1.2.1.5.			2022	532,05	553,34
1.2.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.2.1.7.		одноставочный,	2018	534,85	569,08

1.2.1.8.		руб./Гкал	2019	578,72	590,29
1.2.1.9.			2020	590,29	613,91
1.2.1.10.			2021	613,91	638,46
1.2.1.11.			2022	638,46	664,01
1.3.	Сорумское линейное производственное управление магистральных газопроводов				
1.3.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Сорум Белоярского района			
1.3.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	744,32	774,10
1.3.1.2.			2019	774,10	789,58
1.3.1.3.			2020	789,58	821,15
1.3.1.4.			2021	821,15	854,02
1.3.1.5.			2022	854,02	888,15
1.3.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.3.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2018	878,30	913,44
1.3.1.8.			2019	928,92	947,50
1.3.1.9.			2020	947,50	985,38
1.3.1.10.			2021	985,38	1024,82
1.3.1.11.			2022	1024,82	1065,78
1.4.	Верхнеказымское линейное производственное управление магистральных газопроводов				
1.4.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Верхнеказымский Белоярского района			
1.4.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	330,07	343,27
1.4.1.2.			2019	343,27	350,13
1.4.1.3.			2020	350,13	364,14
1.4.1.4.			2021	364,14	378,70
1.4.1.5.			2022	378,70	393,85
1.4.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.4.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2018	389,48	405,06
1.4.1.8.			2019	411,92	420,16
1.4.1.9.			2020	420,16	436,97
1.4.1.10.			2021	436,97	454,44
1.4.1.11.			2022	454,44	472,62
1.5.	Бобровское линейное производственное управление магистральных газопроводов				

1.5.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Лыхма Белоярского района			
1.5.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	317,08	329,77
1.5.1.2.			2019	329,77	336,36
1.5.1.3.			2020	336,36	349,82
1.5.1.4.			2021	349,82	363,80
1.5.1.5.			2022	363,80	378,37
1.5.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.5.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2018	374,15	389,13
1.5.1.8.			2019	395,72	403,63
1.5.1.9.			2020	403,63	419,78
1.5.1.10.			2021	419,78	436,56
1.5.1.11.			2022	436,56	454,04
1.6.	Сосновское линейное производственное управление магистральных газопроводов				
1.6.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Сосновка Белоярского района			
1.6.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	259,47	269,85
1.6.1.2.			2019	269,85	275,25
1.6.1.3.			2020	275,25	286,26
1.6.1.4.			2021	286,26	297,71
1.6.1.5.			2022	297,71	309,62
1.6.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.6.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2018	306,17	318,42
1.6.1.8.			2019	323,82	330,30
1.6.1.9.			2020	330,30	343,51
1.6.1.10.			2021	343,51	357,25
1.6.1.11.			2022	357,25	371,54
1.7.	Октябрьское линейное производственное управление магистральных газопроводов				
1.7.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Андра Октябрьского района			
1.7.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	913,70	977,65
1.7.1.2.			2019	977,65	997,20
1.7.1.3.			2020	997,20	1033,09

1.7.1.4.			2021	1033,09	1070,27
1.7.1.5.			2022	1070,27	1095,29
1.7.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.7.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2018	1078,17	1153,63
1.7.1.8.			2019	1173,18	1196,64
1.7.1.9.			2020	1196,64	1239,71
1.7.1.10.			2021	1239,71	1284,32
1.7.1.11.			2022	1284,32	1314,35
1.8.	Таежное линейное производственное управление магистральных газопроводов				
1.8.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Уньюган Октябрьского района			
1.8.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	916,52	984,33
1.8.1.2.			2019	984,33	1003,99
1.8.1.3.			2020	1003,99	1012,14
1.8.1.4.			2021	1012,14	1048,55
1.8.1.5.			2022	1048,55	1051,81
1.8.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.8.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2018	1081,49	1161,51
1.8.1.8.			2019	1181,20	1204,79
1.8.1.9.			2020	1204,79	1214,57
1.8.1.10.			2021	1214,57	1258,26
1.8.1.11.			2022	1258,26	1262,17
1.9.	Перегребненское линейное производственное управление магистральных газопроводов				
1.9.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Перегребное Октябрьского района село Перегребное			
1.9.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	905,51	969,80
1.9.1.2.			2019	969,80	989,19
1.9.1.3.			2020	989,19	1024,72
1.9.1.4.			2021	1024,72	1061,47
1.9.1.5.			2022	1061,47	1099,58
1.9.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.9.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2018	1068,50	1144,36
1.9.1.8.			2019	1163,76	1187,03

1.9.1.9.			2020	1187,03	1229,66
1.9.1.10.			2021	1229,66	1273,76
1.9.1.11.			2022	1273,76	1319,50
2.	Акционерное общество «СибурТюменьГаз» в зоне деятельности «Южно-Балыкского газоперерабатывающего завода» - филиала Акционерного общества «СибурТюменьГаз»				
2.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Пыть-Ях			
2.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	802,85	834,95
2.1.2.			2019	834,95	851,65
2.1.3.			2020	851,65	882,30
2.1.4.			2021	882,30	914,06
2.1.5.			2022	914,06	946,97

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации».

6. Внести в приложение 2 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 декабря 2017 года № 152-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» изменения, изложив строки 1.1.2, 1.1.3 в следующей редакции:

«

1.1.2.		одноставочный, руб./Гкал	2019	4240,68	4728,14
1.1.3.			2020	4473,78	4473,78

».

Руководитель службы



А.А. Березовский