



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 № 5237 26 11 2020

## 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  
24 ноября 2020 г.

№ 65-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 24 ноября 2020 года № 50 п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 21 ноября 2017 года № 126-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

1.1. В приложении 1 строки 2.1.4. – 2.1.6 таблицы изложить в следующей редакции:

«

2.1.4.		одноставочный, руб./Гкал	2021	1455,90	1471,12
2.1.5.			2022	1471,12	1548,08
2.1.6.			2023	1547,17	1547,17

»;

1.2. В приложении 2 строки 2.4 – 2.6 таблицы изложить в следующей редакции:

«

2.4.		2021	-	1,0	-	-		-	-
2.5.		2022	-	1,0	-	-	-	-	-
2.6.		2023	-	1,0	-	-		-	-

».

2. Внести в приложение 1 к приказу 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» следующие изменения:

2.1. Строки 1.3.1.4 – 1.3.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.3.1.4.		одноставочный,	2021	817,21	844,99
1.3.1.5.		руб./Гкал	2022	844,99	871,47

»;

2.2. Строки 1.3.1.10 – 1.3.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.3.1.10.		одноставочный,	2021	980,65	1013,99
1.3.1.11.		руб./Гкал	2022	1013,99	1045,76

»;

2.3. Строки 1.4.1.4 – 1.4.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.4.1.4.		одноставочный,	2021	362,38	374,70
1.4.1.5.		руб./Гкал	2022	374,70	388,18

»;

2.4. Строки 1.4.1.10 – 1.4.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.4.1.10.		одноставочный,	2021	434,86	449,64
1.4.1.11.		руб./Гкал	2022	449,64	465,82

»;

2.5. Строки 1.5.1.4 – 1.5.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.5.1.4.		одноставочный,	2021	348,13	359,96
1.5.1.5.		руб./Гкал	2022	359,96	372,91

»;

2.6. Строки 1.5.1.10 – 1.5.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.5.1.10.			2021	417,76	431,95
-----------	--	--	------	--------	--------

1.5.1.11.		одноставочный, руб./Гкал	2022	431,95	447,49
-----------	--	-----------------------------	------	--------	--------

»;

2.7. Строки 1.6.1.4 – 1.6.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.6.1.4.		одноставочный,	2021	284,87	294,55
1.6.1.5.		руб./Гкал	2022	294,55	305,14

»;

2.8. Строки 1.6.1.10 – 1.6.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.6.1.10.		одноставочный,	2021	341,84	353,46
1.6.1.11.		руб./Гкал	2022	353,46	366,17

»;

2.9. Строки 1.7.1.4 – 1.7.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.7.1.4.		одноставочный,	2021	1032,08	1067,17
1.7.1.5.		руб./Гкал	2022	1067,17	1105,58

»;

2.10. Строки 1.7.1.10 – 1.7.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.7.1.10.		одноставочный,	2021	1238,50	1280,60
1.7.1.11.		руб./Гкал	2022	1280,60	1326,70

»;

2.11. Строки 1.8.1.4 – 1.8.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.8.1.4.		одноставочный,	2021	1039,10	1074,42
1.8.1.5.		руб./Гкал	2022	1074,42	1095,04

»;

2.12. Строки 1.8.1.10 – 1.8.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.8.1.10.		одноставочный,	2021	1246,92	1289,30
1.8.1.11.		руб./Гкал	2022	1289,30	1314,05

»;

2.13. Строки 1.9.1.4 – 1.9.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.9.1.4.		одноставочный,	2021	1023,79	1058,59
1.9.1.5.		руб./Гкал	2022	1058,59	1096,69

»;

2.14. Строки 1.9.1.10 – 1.9.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.9.1.10.		одноставочный,	2021	1228,55	1270,31
1.9.1.11.		руб./Гкал	2022	1270,31	1316,03

».

3. Внести в приложение 2 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20 ноября 2018 года № 58-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

3.1. Строки 3 – 3.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

3.	Общество с ограниченной ответственностью «Аэропорт Советский»				
3.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Советский Советского района			
3.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1516,42	1581,60
3.1.2.			2020	1570,23	1570,23
3.1.3.			2021	1570,23	1756,03
3.1.4.			2022	1683,19	1683,19
3.1.5.			2023	1683,19	1783,28

»;

3.2. Строки 5 – 7.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

5.	Общество с ограниченной ответственностью «Управление производственно-технологической комплектации»				
5.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Когалыма			
5.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1356,17	1414,43
5.1.2.			2020	1414,43	1472,36
5.1.3.			2021	1472,36	1588,33
5.1.4.			2022	1567,12	1567,12
5.1.5.			2023	1567,12	1673,36
6.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут» в зоне деятельности филиала Ортыгунское линейное производственное управление магистральных газопроводов				

6.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Когалыма			
6.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	334,95	349,35
6.1.2.			2020	349,35	844,76
6.1.3.			2021	844,76	1224,62
6.1.4.			2022	864,37	864,37
6.1.5.			2023	597,38	597,38
7.	Акционерное общество «Югорский лесопромышленный холдинг»				
7.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Малиновский Советского района поселок городского типа Малиновский			
7.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1029,22	1073,47
7.1.2.			2020	1073,47	1144,57
7.1.3.			2021	1144,57	1166,54
7.1.4.			2022	1166,54	1224,18
7.1.5.			2023	1224,18	1240,48

».

4. Внести в приложение 2 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 ноября 2018 года № 65-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

4.1. Строки 3.1.3 – 3.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

3.1.3.		одноставочный, руб./Гкал	2021	1633,50	2513,57
3.1.4.			2022	2092,78	2092,78
3.1.5.			2023	2092,78	2203,29

»;

4.2. Строки 14 – 18.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

14.	Муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования сельское поселение Карымкары <*>				
14.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Карымкары Октябрьского района			
14.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	9726,30	9920,52
14.1.2.			2020	9920,52	10267,71

14.1.3.			2021	10267,71	10616,76
14.1.4.			2022	10616,76	10998,92
14.1.5.			2023	10998,92	11394,84
14.1.6.		Население			
14.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	9726,30	9920,52
14.1.8.			2020	9920,52	10267,71
14.1.9.			2021	10267,71	10616,76
14.1.10.			2022	10616,76	10998,92
14.1.11.			2023	10998,92	11394,84
15.	Муниципальное предприятие «Эксплуатационная генерирующая компания» муниципального образования городское поселение Приобье				
15.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Приобье Октябрьского района, за исключением котельных № 4 по улице Крымская, 39а, № 6 по улице Крымская, 12а			
15.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2989,27	3049,05
15.1.2.			2020	3049,05	3147,63
15.1.3.			2021	3147,63	3254,63
15.1.4.			2022	3254,63	3325,30
15.1.5.			2023	3325,30	3445,01
15.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
15.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3587,12	3658,86
15.1.8.			2020	3658,86	3777,16
15.1.9.			2021	3777,16	3905,56
15.1.10.			2022	3905,56	3990,36
15.1.11.			2023	3990,36	4134,01
16.	Шеркальское муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования сельское поселение Шеркалы <*>				
16.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Шеркалы Октябрьского района			
16.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	4983,87	5083,47
16.1.2.			2020	5083,47	5261,35
16.1.3.			2021	5261,35	5440,23
16.1.4.			2022	5440,23	5549,30
16.1.5.			2023	5549,30	5749,06
16.1.6.		Население			

16.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	4983,87	5083,47
16.1.8.			2020	5083,47	5261,35
16.1.9.			2021	5261,35	5440,23
16.1.10.			2022	5440,23	5549,30
16.1.11.			2023	5549,30	5749,06
17.	Малоатлымское муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования сельское поселение Малый Атлым				
17.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Малый Атлым Октябрьского района поселок Комсомольский, поселок Большие Леуши, поселок Заречный, село Малый Атлым за исключением котельной по ул. Мира, д. 1 а			
17.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	9986,86	10186,58
17.1.2.			2020	10186,58	10543,07
17.1.3.			2021	10543,07	10730,37
17.1.4.			2022	10730,37	11065,84
17.1.5.			2023	11065,84	11317,65
17.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
17.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	11984,23	12223,90
17.1.8.			2020	12223,90	12651,68
17.1.9.			2021	12651,68	12876,44
17.1.10.			2022	12876,44	13279,01
17.1.11.			2023	13279,01	13581,18
17.2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Малый Атлым Октябрьского района село Большой Атлым, село Малый Атлым от котельной по ул. Мира, д. 1 а			
17.2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	5525,59	5636,05
17.2.2.			2020	5636,05	5833,29
17.2.3.			2021	5833,29	8395,16
17.2.4.			2022	6839,23	6839,23
17.2.5.			2023	6839,23	7030,93
18.	Муниципальное многопрофильное предприятие «Миснэ» муниципального образования сельское поселение Каменное <***>				

18.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Каменное Октябрьского района			
18.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	7038,09	7178,81
18.1.2.			2020	7178,81	7429,82
18.1.3.			2021	7429,82	7682,38
18.1.4.			2022	7682,38	7958,65
18.1.5.			2023	7958,65	8245,10
18.1.6.		Население			
18.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	7038,09	7178,81
18.1.8.			2020	7178,81	7429,82
18.1.9.			2021	7429,82	7682,38
18.1.10.			2022	7682,38	7958,65
18.1.11.			2023	7958,65	8245,10

».

5. Внести в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 26 ноября 2019 года № 96-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

5.1. В приложении 2 строки 1 – 2.1.7 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.	Муниципальное предприятие «Ресурсоснабжение» <*>				
1.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Уньюган Октябрьского района			
1.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2943,97	3047,00
1.1.2.			2021	3047,00	3150,57
1.1.3.			2022	3150,57	3263,91
1.1.4.		Население			
1.1.5.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2943,97	3047,00
1.1.6.			2021	3047,00	3150,57
1.1.7.			2022	3150,57	3263,91
2.	Муниципальное предприятие муниципального образования Октябрьский район «Обътеплопром» <*>				
2.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Октябрьское Октябрьского района посёлок городского типа Октябрьское			



2.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2845,04	2944,61
2.1.2.			2021	2944,61	3044,72
2.1.3.			2022	3044,72	3154,32
2.1.4.		Население			
2.1.5.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2845,04	2944,61
2.1.6.			2021	2944,61	3044,72
2.1.7.			2022	3044,72	3154,32

»;

5.2. В приложении 3 строки 1 – 3.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.	Общество с ограниченной ответственностью «Эксплуатационная генерирующая компания»				
1.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Сергино Октябрьского района			
1.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2803,19	2803,19
1.1.2.			2021	2803,19	2898,49
1.1.3.			2022	2898,49	2970,80
1.1.4.			2023	2970,80	3077,72
1.1.5.			2024	3077,72	3154,56
1.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2020	3363,83	3363,83
1.1.8.			2021	3363,83	3478,19
1.1.9.			2022	3478,19	3564,96
1.1.10.			2023	3564,96	3693,26
1.1.11.			2024	3693,26	3785,47
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ПриобьСтройГарант»				
2.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Перегребное Октябрьского района село Перегребное, деревня Нижние Нарыкары			
2.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2111,43	2144,59
2.1.2.			2021	2144,59	2217,50
2.1.3.			2022	2217,50	2275,21
2.1.4.			2023	2275,21	2357,11
2.1.5.			2024	2357,11	2416,13
2.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			

2.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2533,72	2573,51
2.1.8.			2021	2573,51	2661,00
2.1.9.			2022	2661,00	2730,25
2.1.10.			2023	2730,25	2828,53
2.1.11.			2024	2828,53	2899,36
2.2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Перегребное Октябрьского района деревня Чемаши			
2.2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2885,17	3454,98
2.2.2.			2021	3454,98	3525,67
2.2.3.			2022	3525,67	3683,02
2.2.4.			2023	3683,02	3734,82
2.2.5.			2024	3734,82	3917,39
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Гарант»				
3.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Октябрьское Октябрьского района поселок городского типа Октябрьское от котельной № 7 по улице Медицинская, 3б			
3.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2508,15	2658,81
3.1.2.			2021	2637,34	2637,34
3.1.3.			2022	2637,34	2818,81
3.1.4.			2023	2806,93	2806,93
3.1.5.			2024	2806,93	2983,63

».

6. Внести в приложение 2 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 3 декабря 2019 года № 106-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» изменения, изложив строки 4 – 4.1.7 таблицы в следующей редакции:

«

4.	Муниципальное казенное предприятие муниципального образования город Нягань «Няганская ресурсоснабжающая компания»				
4.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Нягань от котельной № 6 в микрорайоне 7, д. 6			
4.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1219,14	1219,14
4.1.2.			2021	1219,14	1260,59

4.1.3.			2022	1260,59	1275,34
4.1.4.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
4.1.5.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1462,97	1462,97
4.1.6.			2021	1462,97	1512,71
4.1.7.			2022	1512,71	1530,41

».

Руководитель службы



А.А. Березовский