



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 № 4660 от « 22 » 11 20 19 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
19 ноября 2019 г.

№ 90-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 19 ноября 2019 года № 79 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 9 марта 2017 года № 18-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Урайтеплоэнергия» потребителям и о внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» следующие изменения:

1.1. Строку 1.1.4 изложить в следующей редакции:

«

1.1.4.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1614,27	1670,77
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

»;

1.2. Строку 1.1.9. изложить в следующей редакции:

«

1.1.9.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1937,12	2004,92
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

».

2. Внести в приложение 1 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 ноября 2017 года № 118-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

2.1. Строку 3.1.3 изложить в следующей редакции:

«

3.1.3.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1678,34	1678,34
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

»;

2.2. Строку 3.1.7 изложить в следующей редакции:

«

3.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2014,01	2014,01
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

».

3. Внести в приложение 3 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 декабря 2017 года № 161-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, и о внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 24 ноября 2015 года № 166-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» изменения, изложив строки 1.1.4 – 1.1.6 в следующей редакции:

«

1.1.4.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2634,25	2634,25
1.1.5.			2021	2634,25	2805,50
1.1.6.			2022	2781,29	2781,29

».

4. Внести в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 ноября 2018 года № 63-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

4.1. В приложении 2:

4.1.1. Строки 2 – 5.2.1.5 изложить в следующей редакции:

«

2.	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловик»				
2.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Салым Нефтеюганского района поселок Салым			
2.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1909,29	1947,44
2.1.2.			2020	1947,44	2015,57
2.1.3.			2021	2015,57	2088,07
2.1.4.			2022	2088,07	2163,21
2.1.5.			2023	2163,21	2241,01
2.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2291,15	2336,93
2.1.8.			2020	2336,93	2418,68
2.1.9.			2021	2418,68	2505,68
2.1.10.			2022	2505,68	2595,85
2.1.11.			2023	2595,85	2689,21
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловик 2» <*>				
3.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории станции Салым сельского поселения Салым Нефтеюганского района поселок Салым			
3.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1793,10	1828,94
3.1.2.			2020	1828,94	1892,88
3.1.3.			2021	1892,88	1957,17
3.1.4.			2022	1957,17	2010,50
3.1.5.			2023	2010,50	2078,44
3.1.6.		Население			
3.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1793,10	1828,94
3.1.8.			2020	1828,94	1892,88
3.1.9.			2021	1892,88	1957,17
3.1.10.			2022	1957,17	2010,50
3.1.11.			2023	2010,50	2078,44
4.	Акционерное общество «Транснефть – Сибирь» в зоне деятельности филиала «Нефтеюганское управление магистральных нефтепроводов»				

4.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения от линейно-производственной диспетчерской станции «Каркатеевы» на территории сельского поселения Каркатеевы Нефтеюганского района			
4.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2110,08	2152,28
4.1.2.			2020	2152,28	2227,60
4.1.3.			2021	2227,60	2307,79
4.1.4.			2022	2307,79	2390,86
4.1.5.			2023	2390,86	2476,87
4.2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения от линейно-производственной диспетчерской станции «Салым» на территории сельского поселения Салым Нефтеюганского района поселок Сивыс-Ях			
4.2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2355,55	2402,65
4.2.2.			2020	2402,65	2486,63
4.2.3.			2021	2486,63	2576,08
4.2.4.			2022	2576,08	2668,78
4.2.5.			2023	2668,78	2764,83
4.3.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения от линейно-производственной диспетчерской станции «Южный Балык» на территории сельского поселения Сентябрьский Нефтеюганского района			
4.3.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2161,30	2204,52
4.3.2.			2020	2204,52	2281,65
4.3.3.			2021	2281,65	2363,76
4.3.4.			2022	2363,76	2448,84
4.3.5.			2023	2448,84	2536,98
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут» в зоне деятельности филиалов:				
5.1.	Южно-Балыкское линейное производственное управление магистральных газопроводов				
5.1.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Сентябрьский Нефтеюганского района			
5.1.1.1.		одноставочный,	2019	1020,79	1067,74

5.1.1.2.		руб./Гкал	2020	1067,74	2016,97
5.1.1.3.			2021	1500,41	1500,41
5.1.1.4.			2022	1500,41	1565,84
5.1.1.5.			2023	1565,84	1573,49
5.2.	Самсоновское линейное производственное управление магистральных газопроводов				
5.2.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Салым Нефтеюганского района поселок Салым			
5.2.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	427,77	447,45
5.2.1.2.			2020	447,45	1102,83
5.2.1.3.			2021	781,38	781,38
5.2.1.4.			2022	781,38	831,29
5.2.1.5.			2023	829,73	829,73

»;

4.1.2. Строки 9 – 14.1.5 изложить в следующей редакции:

«

9.	Открытое акционерное общество «Обьгаз»				
9.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Ханты-Мансийска			
9.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1436,03	1464,70
9.1.2.			2020	1448,49	1448,49
9.1.3.			2021	1448,49	1500,64
9.1.4.			2022	1500,64	1554,66
9.1.5.			2023	1554,66	1605,26
9.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
9.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1723,24	1757,64
9.1.8.			2020	1738,19	1738,19
9.1.9.			2021	1738,19	1800,77
9.1.10.			2022	1800,77	1865,59
9.1.11.			2023	1865,59	1926,31
10.	Акционерное общество «Государственная компания «Северавтодор» в зоне деятельности филиала № 5 Акционерного общества «Государственная компания «Северавтодор»				

10.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Ханты-Мансийска			
10.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1704,41	1777,65
10.1.2.			2020	1777,65	1849,94
10.1.3.			2021	1849,94	1871,51
10.1.4.			2022	1871,51	1972,36
10.1.5.			2023	1965,35	1965,35
11.	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Дирекция по эксплуатации служебных зданий»				
11.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Ханты-Мансийска			
11.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1323,71	1350,15
11.1.2.			2020	1155,54	1155,54
11.1.3.			2021	1155,54	1197,11
11.1.4.			2022	1197,11	1240,17
11.1.5.			2023	1240,17	1283,91
11.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
11.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1588,45	1620,18
11.1.8.			2020	1386,65	1386,65
11.1.9.			2021	1386,65	1436,53
11.1.10.			2022	1436,53	1488,20
11.1.11.			2023	1488,20	1540,69
12.	Акционерное общество «Югравиа»				
12.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Ханты-Мансийска			
12.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1485,60	1549,47
12.1.2.			2020	1344,87	1344,87
12.1.3.			2021	1344,87	1452,19
12.1.4.			2022	1430,82	1430,82
12.1.5.			2023	1430,82	1548,08
13.	Муниципальное предприятие «ЖЭК-3» Ханты-Мансийского района				

13.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Выкатной Ханты-Мансийского района поселок Выкатной			
13.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3600,63	3672,63
13.1.2.			2020	3250,88	3250,88
13.1.3.			2021	3250,88	3367,89
13.1.4.			2022	3367,89	3443,88
13.1.5.			2023	3443,88	3567,84
13.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
13.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	4320,76	4407,16
13.1.8.			2020	3901,06	3901,06
13.1.9.			2021	3901,06	4041,47
13.1.10.			2022	4041,47	4132,66
13.1.11.			2023	4132,66	4281,41
13.2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Выкатной Ханты-Мансийского района село Тюли			
13.2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	6065,95	6187,21
13.2.2.			2020	6187,21	6398,74
13.2.3.			2021	6398,74	6629,06
13.2.4.			2022	6629,06	6867,69
13.2.5.			2023	6867,69	7114,89
13.2.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
13.2.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	7279,14	7424,65
13.2.8.			2020	7424,65	7678,49
13.2.9.			2021	7678,49	7954,87
13.2.10.			2022	7954,87	8241,23
13.2.11.			2023	8241,23	8537,87
13.3.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Сибирский Ханты-Мансийского района поселок Сибирский			
13.3.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2873,74	2877,12
13.3.2.			2020	2877,12	2950,58
13.3.3.			2021	2950,58	3049,74
13.3.4.			2022	3049,74	3138,56

13.3.5.			2023	3138,56	3244,84
13.3.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
13.3.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3448,49	3452,54
13.3.8.			2020	3452,54	3540,70
13.3.9.			2021	3540,70	3659,69
13.3.10.			2022	3659,69	3766,27
13.3.11.			2023	3766,27	3893,81
13.4.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Сибирский Ханты-Мансийского района село Батово			
13.4.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3141,80	3217,19
13.4.2.			2020	3217,19	3346,54
13.4.3.			2021	3346,54	3397,26
13.4.4.			2022	3397,26	3533,14
13.4.5.			2023	3533,14	3602,35
13.5.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Шапша Ханты-Мансийского района деревня Шапша			
13.5.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2480,32	2529,92
13.5.2.			2020	2529,92	2618,44
13.5.3.			2021	2618,44	2674,62
13.5.4.			2022	2674,62	2770,89
13.5.5.			2023	2770,89	2835,87
13.5.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
13.5.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2976,38	3035,90
13.5.8.			2020	3035,90	3142,13
13.5.9.			2021	3142,13	3209,54
13.5.10.			2022	3209,54	3325,07
13.5.11.			2023	3325,07	3403,04
13.6.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Кышик, сельского поселения Нялинское Ханты-Мансийского района село Нялинское, поселок Пыррях			
13.6.1.		одноставочный,	2019	4022,90	4103,32
13.6.2.		руб./Гкал	2020	4103,32	4246,93

13.6.3.			2021	4246,93	4399,80
13.6.4.			2022	4399,80	4558,19
13.6.5.			2023	4558,19	4722,27
13.6.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
13.6.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	4827,48	4923,98
13.6.8.			2020	4923,98	5096,32
13.6.9.			2021	5096,32	5279,76
13.6.10.			2022	5279,76	5469,83
13.6.11.			2023	5469,83	5666,72
13.7.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Цингалы Ханты-Мансийского района село Цингалы			
13.7.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3190,19	3253,98
13.7.2.			2020	3253,98	3367,84
13.7.3.			2021	3367,84	3471,18
13.7.4.			2022	3471,18	3575,19
13.7.5.			2023	3575,19	3685,38
13.7.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
13.7.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3828,23	3904,78
13.7.8.			2020	3904,78	4041,41
13.7.9.			2021	4041,41	4165,42
13.7.10.			2022	4165,42	4290,23
13.7.11.			2023	4290,23	4422,46
13.8.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Кедровый, сельского поселения Краснolenинский Ханты-Мансийского района посёлок Краснolenинский, посёлок Урманый			
13.8.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3449,82	3518,81
13.8.2.			2020	3518,81	3641,95
13.8.3.			2021	3641,95	3763,79
13.8.4.			2022	3763,79	3899,27
13.8.5.			2023	3899,27	4039,60
13.8.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
13.8.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	4139,78	4222,57
13.8.8.			2020	4222,57	4370,34
13.8.9.			2021	4370,34	4516,55

13.8.10.			2022	4516,55	4679,12
13.8.11.			2023	4679,12	4847,52
13.9.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Луговской Ханты-Мансийского района поселок Луговской, село Троица, деревня Белогорье			
13.9.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2862,10	2919,32
13.9.2.			2020	2875,72	2875,72
13.9.3.			2021	2875,72	2979,23
13.9.4.			2022	2979,23	3040,47
13.9.5.			2023	3040,47	3149,91
13.9.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
13.9.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3434,52	3503,18
13.9.8.			2020	3450,86	3450,86
13.9.9.			2021	3450,86	3575,08
13.9.10.			2022	3575,08	3648,56
13.9.11.			2023	3648,56	3779,89
13.10.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Луговской Ханты-Мансийского района поселок Кирпичный			
13.10.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2743,95	2798,81
13.10.2.			2020	2467,49	2467,49
13.10.3.			2021	2467,49	2556,30
13.10.4.			2022	2556,30	2585,64
13.10.5.			2023	2585,64	2678,71
13.10.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
13.10.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3292,74	3358,57
13.10.8.			2020	2960,99	2960,99
13.10.9.			2021	2960,99	3067,56
13.10.10.			2022	3067,56	3102,77
13.10.11.			2023	3102,77	3214,45
14.	Акционерное общество «Югорская энергетическая компания децентрализованной зоны»				
14.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Согом Ханты-Мансийского района			

14.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2762,47	2881,24
14.1.2.			2020	2881,24	3022,60
14.1.3.			2021	3005,96	3005,96
14.1.4.			2022	3005,96	3169,38
14.1.5.			2023	3150,72	3150,72

»;

4.2. В приложении 3 таблицу «Показатели энергосбережения и энергетической эффективности Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут» в зоне деятельности филиала Южно-Балыкское линейное производственное управление магистральных газопроводов на территории сельского поселения Сентябрьский Нефтеюганского района» изложить в следующей редакции:

«

Наименование показателя	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
КПД энергетического оборудования	%	91,00	91,00	91,00	91,00	91,00
Удельный расход условного топлива	кг.у.т. на 1 Гкал	156,97	156,97	156,97	156,97	156,97
Расход тепловой энергии на собственные нужды теплоисточника	%	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Удельный расход электрической энергии на выработку и передачу тепловой энергии 1 Гкал	кВтч/Гкал	28,00	28,00	28,00	28,00	28,00
Удельный расход воды на выработку и передачу 1 Гкал тепловой энергии	м3/Гкал	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
Технологические потери тепловой энергии в сети	%	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00

».

5. Внести в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 4 декабря 2018 года № 72-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

5.1. В приложении 2:

5.1.1. Строки 5.1.2 – 5.1.5 признать утратившими силу;

5.1.2. Строки 5.2.2 – 5.2.5 изложить в следующей редакции:

«

5.2.2.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1941,40	1987,72
5.2.3.			2021	1987,72	2048,12
5.2.4.			2022	2048,12	2080,74
5.2.5.			2023	2080,74	2173,49

»;

5.2. В приложении 3 признать утратившими силу:

строки 6.2 – 6.5 таблицы «Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую

теплоснабжающими организациями потребителям, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2023 годы»;

графы «2020 год», «2021 год», «2022 год», «2023 год» таблицы «Показатели энергосбережения и энергетической эффективности Общества с ограниченной ответственностью «РН-Юганскнефтегаз» на территории Нефтеюганского района от котельной «ЦИМ».

Руководитель службы



А.А. Березовский