



**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  
10 декабря 2019 г.

№ 132-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 10 декабря 2019 года № 89 **п р и к а з ы в а ю**:

1. Внести в приложение 3 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» следующие изменения:

1.1. Строки 1.1.3 – 1.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.1.3.	одноставочный, руб./Гкал	2020	1697,46	1756,85
1.1.4.		2021	1756,85	1795,05
1.1.5.		2022	1795,05	1856,58

»;

1.2. Строки 1.1.9 – 1.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.1.9.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2036,95	2108,22
1.1.10.			2021	2108,22	2154,06
1.1.11.			2022	2154,06	2227,90

».

2. Внести в приложение 2 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» изменение, изложив строку 1.1.3 таблицы в следующей редакции:

«

1.1.3.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2654,48	3178,11
--------	--	-----------------------------	------	---------	---------

».

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 2.1.2 – 2.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

2.1.2.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1345,69	1392,74
2.1.3.			2021	1392,74	1414,79
2.1.4.			2022	1414,79	1465,69
2.1.5.			2023	1465,69	1502,62

»;

3.2. Строки 2.1.8 – 2.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

2.1.8.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1614,83	1671,29
2.1.9.			2021	1671,29	1697,75
2.1.10.			2022	1697,75	1758,83
2.1.11.			2023	1758,83	1803,14

».

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 7 – 7.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«					
7.	Муниципальное предприятие «Ханты-Мансийскгаз» муниципального образования город Ханты-Мансийск				
7.1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Ханты-Мансийска				
7.1.1.	одноставочный, руб./Гкал	2019	1267,01	1292,35	
7.1.2.		2020	1242,38	1242,38	
7.1.3.		2021	1242,38	1287,10	
7.1.4.		2022	1287,10	1328,06	
7.1.5.		2023	1277,90	1277,90	
7.1.6.	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>				
7.1.7.	одноставочный, руб./Гкал	2019	1520,41	1550,82	
7.1.8.		2020	1490,86	1490,86	
7.1.9.		2021	1490,86	1544,52	
7.1.10.		2022	1544,52	1593,67	
7.1.11.		2023	1533,48	1533,48	

»;

4.1.2. Строки 8.1.2 – 8.1.5, 8.1.8 – 8.1.11 таблицы признать утратившими силу.

4.3. В приложении 3 признать утратившими силу:

строки 14.2-14.5 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 «ЮграТеплоГазСтрой» на территории города Ханты-Мансийска».

5. 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:

5.1. Строки 4.1.2 – 4.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«					
4.1.2.	одноставочный, руб./Гкал	2020	1161,02	1161,02	
4.1.3.		2021	1161,02	1202,82	
4.1.4.		2022	1202,82	1245,82	
4.1.5.		2023	1245,69	1245,69	

»;

5.2. Строки 4.1.8 – 4.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

4.1.8.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1393,22	1393,22
4.1.9.			2021	1393,22	1443,38
4.1.10.			2022	1443,38	1494,98
4.1.11.			2023	1494,83	1494,83

»;

5.3. Строки 12.1.2 – 12.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

12.1.2.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1653,69	1711,52
12.1.3.			2021	1711,52	1773,13
12.1.4.			2022	1773,13	1836,94
12.1.5.			2023	1836,94	1879,37

»;

5.4. Строки 12.1.8 – 12.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

12.1.8.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1984,43	2053,82
12.1.9.			2021	2053,82	2127,76
12.1.10.			2022	2127,76	2204,33
12.1.11.			2023	2204,33	2255,24

».

6. Внести в приложение 2 к приказу 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:

6.1. Строки 1 – 4.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.	Муниципальное унитарное предприятие «Сельское жилищно-коммунальное хозяйство»				
1.1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельских поселений Аган, Покур, сельского поселения Ваховск поселок Ваховск, село Охтеурье, сельского поселения Ларьяк село Ларьяк, село Корлики, деревня Чехломей, сельского поселения Зайцева Речка поселок Зайцева Речка, деревня Вампугол Нижневартовского района				
1.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2688,75	2742,52
1.1.2.			2020	2742,52	2838,48
1.1.3.			2021	2838,48	2940,64

1.1.4.			2022	2940,64	3046,41
1.1.5.			2023	3046,41	3156,00
1.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3226,50	3291,02
1.1.8.			2020	3291,02	3406,18
1.1.9.			2021	3406,18	3528,77
1.1.10.			2022	3528,77	3655,69
1.1.11.			2023	3655,69	3787,20
2.	Акционерное общество «Аганское многопрофильное жилищно-коммунальное управление»				
2.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Новоаганск Нижневартовского района поселок городского типа Новоаганск			
2.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1463,79	1463,79
2.1.2.			2020	1457,71	1457,71
2.1.3.			2021	1457,71	1508,51
2.1.4.			2022	1476,53	1476,53
2.1.5.			2023	1476,53	1528,53
2.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1756,55	1756,55
2.1.8.			2020	1749,25	1749,25
2.1.9.			2021	1749,25	1810,21
2.1.10.			2022	1771,84	1771,84
2.1.11.			2023	1771,84	1834,24
2.2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Новоаганск Нижневартовского района село Варьеган			
2.2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2714,98	2769,18
2.2.2.			2020	1619,44	1619,44
2.2.3.			2021	1619,44	1677,72
2.2.4.			2022	1677,72	1738,06
2.2.5.			2023	1738,06	1774,80
2.2.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.2.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	3257,98	3323,02
2.2.8.			2020	1943,33	1943,33
2.2.9.			2021	1943,33	2013,26
2.2.10.			2022	2013,26	2085,67

2.2.11.			2023	2085,67	2129,76
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергонефть Томск»				
3.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Нижневартовского района			
3.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	6464,70	6762,02
3.1.2.			2020	6762,02	7039,26
3.1.3.			2021	7039,26	7309,88
3.1.4.			2022	6881,30	6881,30
3.1.5.			2023	6756,78	6756,78
4.	Акционерное общество «Самотлорнефтегаз»				
4.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Самотлорского месторождения, Лор-Еганского месторождения, Тюменского месторождения Нижневартовского района			
4.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1525,70	1595,83
4.1.2.			2020	1595,83	1663,36
4.1.3.			2021	1573,54	1573,54
4.1.4.			2022	1573,54	1688,41
4.1.5.			2023	1663,89	1663,89

»;

6.2. Строки 6 – 6.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

6.	Акционерное общество «Управляющая компания тепло-, водоснабжения и канализации»				
6.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Покачи			
6.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1305,87	1331,99
6.1.2.			2020	1331,99	1337,74
6.1.3.			2021	1337,74	1385,66
6.1.4.			2022	1375,94	1375,94
6.1.5.			2023	1375,94	1425,46
6.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
6.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1567,04	1598,39
6.1.8.			2020	1598,39	1605,29
6.1.9.			2021	1605,29	1662,79
6.1.10.			2022	1651,13	1651,13
6.1.11.			2023	1651,13	1710,55

6.3. Строки 8 – 19.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

8.	Открытое акционерное общество «Аэропорт Сургут»			
8.1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Сургута			
8.1.1.	одноставочный, руб./Гкал	2019	1569,95	1637,45
8.1.2.		2020	1637,45	1901,67
8.1.3.		2021	1788,13	1788,13
8.1.4.		2022	1788,13	1923,71
8.1.5.		2023	1883,77	1883,77
9.	Общество с ограниченной ответственностью «Технические системы» <*>			
9.1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Сургута			
9.1.1.	одноставочный, руб./Гкал	2019	2165,01	2258,04
9.1.2.		2020	2258,04	2346,97
9.1.3.		2021	2346,97	2372,77
9.1.4.		2022	2372,77	2520,82
9.1.5.		2023	2498,80	2498,80
10.	Общество с ограниченной ответственностью «ТВС-сервис» <*>			
10.1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Сургута			
10.1.1.	одноставочный, руб./Гкал	2019	1622,29	1691,99
10.1.2.		2020	1691,99	1751,74
10.1.3.		2021	1713,63	1713,63
10.1.4.		2022	1713,63	1818,72
10.1.5.		2023	1805,14	1805,14
11.	Акционерное общество «Горремстрой»			
11.1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Сургута			
11.1.1.	одноставочный, руб./Гкал	2019	1769,73	1845,78
11.1.2.		2020	1845,78	3070,44
11.1.3.		2021	2443,03	2443,03
11.1.4.		2022	2443,03	2623,47
11.1.5.		2023	2605,59	2605,59
12.	Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Северо-Западная Тепловая Компания»			

12.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Сургута			
12.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2672,02	2786,88
12.1.2.			2020	2646,57	2646,57
12.1.3.			2021	2641,26	2641,26
12.1.4.			2022	2641,26	2853,00
12.1.5.			2023	2809,77	2809,77
13.	Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Сургутский хлебозавод»				
13.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Сургута			
13.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1525,18	1590,76
13.1.2.			2020	1590,76	1618,59
13.1.3.			2021	1618,59	1706,67
13.1.4.			2022	1697,12	1697,12
13.1.5.			2023	1697,12	1827,37
14.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» в зоне деятельности филиала Управление по эксплуатации зданий и сооружений				
14.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Югорска			
14.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1606,25	1675,31
14.1.2.			2020	1675,31	2186,22
14.1.3.			2021	1917,17	1917,17
14.1.4.			2022	1917,17	2068,71
14.1.5.			2023	2031,69	2031,69
15.	Открытое акционерное общество «СУРГУТСТРОЙТРЕСТ»				
15.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Сургута			
15.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1262,03	1287,25
15.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
15.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1514,44	1544,70
16.	Лянторское городское муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения и водоотведения»				



16.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Лянтор Сургутского района			
16.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1950,25	1989,25
16.1.2.			2020	1989,25	1989,25
16.1.3.			2021	1989,25	2060,79
16.1.4.			2022	2060,79	2134,54
16.1.5.			2023	2134,54	2209,67
16.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
16.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2340,30	2387,10
16.1.8.			2020	2387,10	2387,10
16.1.9.			2021	2387,10	2472,95
16.1.10.			2022	2472,95	2561,45
16.1.11.			2023	2561,45	2651,60
17.	Муниципальное унитарное предприятие «Территориально объединённое управление теплоснабжения и водоотведения № 1» муниципального образования Сургутский район				
17.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельских поселений Солнечный, Русскинская, Ульт-Ягун, городских поселений Белый Яр, Барсово, сельского поселения Локосово село Локосово, сельского поселения Сытомино село Сытомино, сельского поселения Лямина деревня Лямина, сельского поселения Тундрино поселок Высокий Мыс, сельского поселения Угут село Угут Сургутского района			
17.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2248,84	3076,37
17.1.2.			2020	2685,05	2685,05
17.1.3.			2021	2603,76	2603,76
17.1.4.			2022	2603,76	2697,45
17.1.5.			2023	2697,45	2794,28
17.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
17.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2698,61	3691,64
17.1.8.			2020	3222,06	3222,06
17.1.9.			2021	3124,51	3124,51
17.1.10.			2022	3124,51	3236,94
17.1.11.			2023	3236,94	3353,14
18.	Муниципальное унитарное предприятие «Фёдоровское жилищно-коммунальное хозяйство»				

18.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Федоровский Сургутского района			
18.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1521,12	1551,48
18.1.2.			2020	1551,48	1605,74
18.1.3.			2021	1603,50	1603,50
18.1.4.			2022	1603,50	1661,08
18.1.5.			2023	1661,08	1720,86
18.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
18.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1825,34	1861,78
18.1.8.			2020	1861,78	1926,89
18.1.9.			2021	1924,20	1924,20
18.1.10.			2022	1924,20	1993,30
18.1.11.			2023	1993,30	2065,03
19.	Муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения и водоотведения «Сибиряк» муниципального образования сельское поселение Нижнесортымский				
19.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Нижнесортымский Сургутского района			
19.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2044,01	2044,01
19.1.2.			2020	2044,01	2115,54
19.1.3.			2021	2115,54	2187,03
19.1.4.			2022	2187,03	2241,21
19.1.5.			2023	2241,21	2321,69
19.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
19.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2452,81	2452,81
19.1.8.			2020	2452,81	2538,65
19.1.9.			2021	2538,65	2624,44
19.1.10.			2022	2624,44	2689,45
19.1.11.			2023	2689,45	2786,03

»;

6.4. Строки 21 – 23.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

21.	Общество с ограниченной ответственностью «Сургутмебель»
-----	---

21.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Барсово Сургутского района			
21.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	985,29	985,29
21.1.2.			2020	966,95	966,95
21.1.3.			2021	966,95	1021,79
21.1.4.			2022	1021,79	1025,24
21.1.5.			2023	1025,24	1080,93
21.2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Белый Яр Сургутского района			
21.2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1664,92	1736,49
21.2.2.			2020	1736,49	1959,19
21.2.3.			2021	1857,76	1857,76
21.2.4.			2022	1801,32	1801,32
21.2.5.			2023	1801,32	1902,25
22.	Публичное акционерное общество «Сургутнефтегаз»				
22.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Белоярского района, Сургутского района и города Сургута			
22.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1937,28	2026,39
22.1.2.			2020	2026,39	2503,15
22.1.3.			2021	2269,75	2269,75
22.1.4.			2022	2269,75	2423,81
22.1.5.			2023	2387,73	2387,73
23.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» в зоне деятельности Свердловской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги»				
23.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Советский Советского района			
23.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1163,22	1216,63
23.1.2.			2020	1216,63	1322,70
23.1.3.			2021	1294,00	1294,00
23.1.4.			2022	1294,00	1371,48
23.1.5.			2023	1359,33	1359,33

6.5. В приложении 3 признать утратившими силу:

строки 17.2-17.5 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 Открытого акционерного общества «СУРГУТСТРОЙТРЕСТ» на территории города Сургута».

7. Внести в приложение 2 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 13 декабря 2018 года № 111-нп «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» следующие изменения:

7.1. Строки 3.1.2 – 3.1.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

3.1.2.		одноставочный, руб./Гкал	2020	1724,02	1784,35
3.1.3.			2021	1784,35	1828,73
3.1.4.			2022	1828,73	1891,60
3.1.5.			2023	1891,60	1939,61

»;

7.2. Строки 3.1.8 – 3.1.11 таблицы изложить в следующей редакции:

«

3.1.8.		одноставочный, руб./Гкал	2020	2068,82	2141,22
3.1.9.			2021	2141,22	2194,48
3.1.10.			2022	2194,48	2269,92
3.1.11.			2023	2269,92	2327,53

»;

7.3. Строки 4 – 4.12.5 таблицы изложить в следующей редакции:

«

4.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»				
4.1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Нижневартовского района				
4.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1779,09	1860,92
4.1.2.			2020	1860,92	1937,20
4.1.3.			2021	1909,10	1909,10
4.1.4.			2022	1909,10	1985,44
4.1.5.			2023	1985,44	2014,64

4.2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Локосово Сургутского района деревня Верхне-Мысовая			
4.2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1741,90	1776,68
4.2.2.			2020	1776,68	1838,79
4.2.3.			2021	1838,79	1904,96
4.2.4.			2022	1904,96	1973,51
4.2.5.			2023	1973,51	2044,50
4.2.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
4.2.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2090,28	2132,02
4.2.8.			2020	2132,02	2206,55
4.2.9.			2021	2206,55	2285,95
4.2.10.			2022	2285,95	2368,21
4.2.11.			2023	2368,21	2453,40
4.3.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Сургутского района, за исключением сельского поселения Локосово деревня Верхне-Мысовая			
4.3.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1680,12	1757,40
4.3.2.			2020	1757,40	1829,45
4.3.3.			2021	1829,45	1881,09
4.3.4.			2022	1881,09	1938,97
4.3.5.			2023	1938,97	2016,47
4.4.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Покачи			
4.4.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1904,96	1992,57
4.4.2.			2020	1992,57	2074,19
4.4.3.			2021	2074,19	2132,18
4.4.4.			2022	2132,18	2192,55
4.4.5.			2023	2192,55	2264,93
4.5.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Лангепаса			
4.5.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1738,66	1818,63
4.5.2.			2020	1818,63	1893,17
4.5.3.			2021	1890,36	1890,36
4.5.4.			2022	1890,36	1965,93
4.5.5.			2023	1965,93	1986,21

4.6.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Когалыма			
4.6.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1679,51	1756,76
4.6.2.			2020	1756,76	1828,75
4.6.3.			2021	1828,75	1835,09
4.6.4.			2022	1835,09	1908,48
4.6.5.			2023	1908,48	1961,78
4.7.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Урая			
4.7.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2216,91	2318,89
4.7.2.			2020	2318,89	2413,88
4.7.3.			2021	2413,88	2445,86
4.7.4.			2022	2445,86	2543,66
4.7.5.			2023	2543,66	2616,88
4.8.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Советский Советского района			
4.8.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1315,75	1342,06
4.8.2.			2020	1342,06	1388,98
4.8.3.			2021	1388,98	1438,96
4.8.4.			2022	1438,96	1490,75
4.8.5.			2023	1490,75	1544,37
4.8.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
4.8.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1578,90	1610,47
4.8.8.			2020	1610,47	1666,78
4.8.9.			2021	1666,78	1726,75
4.8.10.			2022	1726,75	1788,90
4.8.11.			2023	1788,90	1853,24
4.9.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Советского района, за исключением городского поселения Советский			
4.9.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2254,64	2358,31
4.9.2.			2020	2358,31	2455,00
4.9.3.			2021	2438,66	2438,66
4.9.4.			2022	2438,66	2536,18
4.9.5.			2023	2536,18	2582,12

4.10.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Кондинского района			
4.10.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2254,01	2357,60
4.10.2.			2020	2357,60	2454,26
4.10.3.			2021	2454,26	2552,46
4.10.4.			2022	2552,46	2654,55
4.10.5.			2023	2654,55	2760,63
4.11.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Октябрьского района			
4.11.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2253,98	2357,56
4.11.2.			2020	2357,56	2454,10
4.11.3.			2021	2454,10	2473,37
4.11.4.			2022	2473,37	2572,30
4.11.5.			2023	2572,30	2609,55
4.12.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Ханты-Мансийского района			
4.12.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	2253,98	2357,57
4.12.2.			2020	2357,57	2454,21
4.12.3.			2021	2453,03	2453,03
4.12.4.			2022	2453,03	2551,14
4.12.5.			2023	2551,14	2624,52

».

Руководитель службы



А.А. Березовский