



Где-то Губернатора  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
Управления государственной регистрации  
нормативных правовых актов

Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
государственной власти

Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

За № 3622 от 14.12.2017 г.

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

### ПРИКАЗ

**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»**

г. Ханты-Мансийск

7 декабря 2017 года

№ 167-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 7 декабря 2017 года № 84 п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, согласно приложениям 1 - 3 к настоящему приказу.
2. Тарифы, установленные в приложении 1 к настоящему приказу, действуют с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года.

3. Тарифы, установленные в приложении 2 к настоящему приказу, действуют с 1 января 2018 года по 31 декабря 2020 года.

4. Тарифы, установленные в приложении 3 к настоящему приказу, действуют с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2022 года.

5. Установить 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, согласно приложению 4 к настоящему приказу.

6. Внести 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» следующие изменения:

6.1. Признать утратившей силу строку 11.1.3 таблицы «Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» приложения 1;

6.2. В приложении 2 признать утратившими силу:

строку 16.3 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 2016-2018 годы»;

графу «2018 год» таблицы «Показатели энергосбережения и энергетической эффективности Общества с ограниченной ответственностью «Лесопильные заводы Югры» на территории городского поселения Малиновский Советского района поселок городского типа Малиновский».

Руководитель службы



А.А.Березовский



Приложение 1  
 Региональной службы  
 по тарифам Ханты-Мансийского  
 автономного округа – Югры  
 от 1 декабря 2017 года № 161-нп

**Тарифы  
 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.	Акционерное общество «Югорский лесопромышленный холдинг»				
1.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Малиновский Советского района поселок городского типа Малиновский			
1.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	989,64	1029,22
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис» <*>				
2.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Мортка Кондинского района поселок городского типа Мортка			
2.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	4652,53	4838,49
2.1.2.		Население			
2.1.3.		одноставочный, руб./Гкал	2018	4652,53	4838,49
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Сургутские городские электрические сети»				
3.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Сургута от котельной по ш. Нефтеюганское, д. 22, строение 5			

3.1.1.		однотарифный, руб./Гкал	2018	1701,42	1733,30
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплосети Саранпауль»				
4.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Саранпауль Березовского района село Саранпауль			
4.1.1.		однотарифный, руб./Гкал	2018	3117,30	3241,89
4.1.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
4.1.3.		однотарифный, руб./Гкал	2018	3678,41	3825,43
4.2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Саранпауль Березовского района поселок Сосьва			
4.2.1.		однотарифный, руб./Гкал	2018	5214,98	5214,98
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплосети Березово»				
5.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Березово Березовского района поселок городского типа Березово			
5.1.1.		однотарифный, руб./Гкал	2018	1624,92	1689,87
5.1.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.1.3.		однотарифный, руб./Гкал	2018	1917,41	1994,05
5.2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Березово Березовского района село Теги			
5.2.1.		однотарифный, руб./Гкал	2018	5345,15	5558,88

5.2.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.2.3.		одноставочный, руб./Гкал	2018	6307,28	6559,48
6.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплосети Игрим»				
6.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Игрим Березовского района поселок городского типа Игрим			
6.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	1479,90	1539,05
6.1.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
6.1.3.		одноставочный, руб./Гкал	2018	1746,28	1816,08
6.2.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Игрим Березовского района поселок Ванзетур			
6.2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	3753,30	3903,42
6.2.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
6.2.3.		одноставочный, руб./Гкал	2018	4428,89	4606,04

<\*> НДС не облагается в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налогового кодекса Российской Федерации

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



Приложение 2  
 Региональной службы  
 регулирования естественных монополий  
 автономного округа – Югры  
 от 07 октября 2017 года № 161-нп

**Тарифы  
 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 «Башнефть-Добыча»				
1.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории Нижневартовского района			
1.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2018	2506,77	2607,02
1.1.2.			2019	2607,02	2637,11
1.1.3.			2020	2637,11	2742,22



Приложение 3  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 1 декабря 2017 года № 161-нп

**Тарифы  
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.	Муниципальное предприятие «Ханты-Мансийскгаз» муниципального образования город Ханты-Мансийск				
1.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории города Ханты-Мансийск от котельной по улице Гагарина, дом 214			
1.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2017	х	2563,61
1.1.2.			2018	2563,61	2666,13
1.1.3.			2019	2666,13	2755,16
1.1.4.			2020	2755,16	2819,24
1.1.5.			2021	2819,24	2925,05
1.1.6.			2022	2925,05	2975,85

<\*> Для тарифов, установленных на 2017 год – с момента вступления в силу настоящего приказа



Приложение 4  
Региональной службы  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 16.08.2017 года № 161-нп

**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**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности <***>	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Башнефть-Добыча» на территории Нижневартовского района								
1.1.		2018	37482,22	-	-	-	-	-	-
1.2.		2019	-	1,0	-	-	-	-	-
1.3.		2020	-	1,0	-	-	-	-	-
2.	Муниципальное предприятие «Ханты-Мансийскгаз» муниципального образования город Ханты-Мансийск на территории города Ханты-Мансийск от котельной по улице Гагарина, дом 214								
2.1.		2017	1176,17	-	1,39	-	-	-	-
2.2.		2018	-	1,0	0,80	-	-	-	-
2.3.		2019	-	1,0	1,39	-	-	-	-
2.4.		2020	-	1,0	1,39	-	-	-	-
2.5.		2021	-	1,0	1,39	-	-	-	-
2.6.		2022	-	1,0	1,39	-	-	-	-



