



**ДЕПАРТАМЕНТ
ТАРИФНОЙ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКИ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

20 декабря 2017

№ 748/01-21

г. Тюмень

Об установлении тарифов

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 №760-э, Положением о Департаменте тарифной и ценовой политики Тюменской области, утвержденным постановлением Правительства Тюменской области от 30.05.2005 №59-п, протоколом заседания коллегиального органа – тарифной комиссии от 20.12.2017 №41:

1. Установить ООО «Сибур Тобольск» тарифы на тепловую энергию в паре, поставляемую потребителям г. Тобольска, согласно приложениям №1, №2, №3, №4, №5 к настоящему распоряжению.

2. Тарифы, установленные п.1 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2018 по 31.12.2022.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов ООО «Сибур Тобольск» на 2018-2022 годы согласно приложению №6 к настоящему распоряжению.

Директор департамента

Е.А. Карташков

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулирующий пар	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулирующий пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения																
1.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	486,66	-	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	586,78	-	
		двухтарифный ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *																
2.		однотарифный руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		двухтарифный ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
Примечание: тарифы для потребителей (за исключением населения) указаны без НДС.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар	Год	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения														
1.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	565,00	-	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	588,42	-
		двухтарифный ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *														
2.		однотарифный руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		двухтарифный ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
 Примечание: тарифы для потребителей (за исключением населения) указаны без НДС.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар	Год	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²				свыше 13,0 кг/см ²	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения														
1.		одноставочный руб./Г кал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	575,00	-	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	595,90	-
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Г кал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Г кал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *														
2.		одноставочный руб./Г кал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Г кал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Г кал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
 Примечание: тарифы для потребителей (за исключением населения) указаны без НДС.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²		от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
1.		одноставочный руб./Г кал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	595,90	-	-	-	-	621,52	-
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Г кал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Г кал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *													
2.		одноставочный руб./Г кал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Г кал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Г кал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
 Примечание: тарифы для потребителей (за исключением населения) указаны без НДС.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар	Год	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения														
1.		одноставочный руб./Г кал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	621,52	-	с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	644,52	-
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Г кал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Г кал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *														
2.		одноставочный руб./Г кал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Г кал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Г кал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
 Примечание: тарифы для потребителей (за исключением населения) указаны без НДС.

Долгосрочные параметры регулирования

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности теплоснаб- жения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбереже- ния и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо	
						удельный расход топлива	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям			
			тыс. руб.	%		кг.у.т./Гкал	Гкал/м2	м3/м2	тыс.Гкал/м3		
	ООО «СИБУР Тобольск»	2018	25 093,96	1	x	x	0,04	0,02	0,270/0,110	x	x
		2019	x	1	x	x	0,04	0,02	0,270/0,110	x	x
		2020	x	1	x	x	0,04	0,02	0,270/0,110	x	x
		2021	x	1	x	x	0,04	0,02	0,270/0,110	x	x
		2022	x	1	x	x	0,04	0,02	0,270/0,110	x	x