

Департамент по тарифам Новосибирской области

Приказ

от 24 ноября 2016 г. № 293-ТЭ

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования
и тарифов на тепловую энергию (мощность),
поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Термооптима»
потребителям на территории дачного поселка Мочище
Новосибирского района Новосибирской области,
на долгосрочный период регулирования 2017—2019 годов**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 N 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 N 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 N 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 N 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 24.11.2016 N 59) департамент по тарифам Новосибирской области приказывает:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на период регулирования 2017—2019 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Термооптима» (ОГРН 1035401907738, ИНН 5405172920) потребителям на территории дачного поселка Мочище Новосибирского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению N 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Термооптима» (ОГРН 1035401907738, ИНН 5405172920) потребителям на территории дачного поселка Мочище Новосибирского района Новосибирской области, на период 2017—2019 годов с календарной разбивкой по полугодиям согласно приложению N 2.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего приказа, и тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2019 года.

Руководитель департамента

Г. Р. АСМОДЬЯРОВ

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на период регулирования 2017—2019 годов
для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Термооптима»
потребителям на территории дачного поселка Мочище Новосибирского района Новосибирской области,
с использованием метода индексации установленных тарифов**

N пп	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности тепло- снабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо <***>
			тыс. руб.	%	%				
1	ООО «Термооптима» (ОГРН 1035401907738, ИНН 5405172920)	2017	1 343,63	—	0,50	—	153,63 кгут/Гкал	—	—
							3,816 Гкал/м ²		
							86 Гкал		
		2018	—	1,0	0,50	—	153,63 кгут/Гкал	—	—
							3,816 Гкал/м ²		
							86 Гкал		
		2019	—	1,0	0,50	—	153,63 кгут/Гкал	—	—
							3,816 Гкал/м ²		
							86 Гкал		

<*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 г. N 452:

- а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);
- б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);
- в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<***> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 N 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», не применяется.

Приложение N 2
к приказу департамента по тарифам
Новосибирской области
от 24.11.2016 N 293-ТЭ

**Тарифы на тепловую энергию (мощность),
поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Термооптима»
потребителям на территории дачного поселка Мочище
Новосибирского района Новосибирской области,
на период регулирования 2017—2019 годов**

N пп	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1	ООО «Термооптима» (ОГРН 1035401907738, ИНН 5405172920)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				
		одноставочный, руб./Гкал	2017	1648,04	1714,34	
			2018	1714,34	1749,59	
			2019	1749,59	1824,57	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2017	1944,69	2022,92	
			2018	2022,92	2064,52	
			2019	2064,52	2152,99	

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).