

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

19 ноября 2015 года

№ 233-п

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Тепловые системы» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 15 февраля 2011 года № 47 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 ноября 2015 года № 26

приказываю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Тепловые системы» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Тепловые системы» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Тепловые системы» на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов для формирования тарифов, установленных в пунктах 1, 2 настоящего приказа, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года.

5. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



О.Э. Сибиряков

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 19 ноября 2015 года № 233-п

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью
«Тепловые системы» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской
области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов**

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный 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	
1	Для потребителей муниципального образования «Лужский муниципальный район» Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	4 049,97	-	-	-	-	-
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	4 224,23	-	-	-	-	-
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	4 224,23	-	-	-	-	-
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	4 421,82	-	-	-	-	-
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	4 421,82	-	-	-	-	-
с 01.07.2018 по 31.12.2018		4 624,54	-	-	-	-	-	

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 19 ноября 2015 года № 233-п

**Тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью
«Тепловые системы» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской
области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов**

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципального образования муниципального района Ленинградской области		«Оредежское сельское поселение»	Лужского
1.1	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения)	с 01.01.2016 по 30.06.2016	21,62	4 049,97
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	22,56	4 224,23
	Закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2017 по 30.06.2017	22,56	4 224,23
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	23,68	4 421,82
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	23,68	4 421,82
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	31,33	4 624,54
1.2	Закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) с тепловым пунктом	с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	4 049,97
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	4 224,23
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	4 224,23
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	4 421,82
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	4 421,82
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	4 624,54

Приложение 3
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 19 ноября 2015 года № 233-п

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Тепловые системы» на территории
Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов для формирования тарифов с использованием метода
индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности					
						тыс. руб.	%	%	Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Муниципальное образование «Лужский муниципальный район» Ленинградской области										
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2016	12 060,6	1,0	2,0	228,03	0,823	962,7			
		2017	-	1,0	2,0	228,03	0,823	962,7			
		2018	-	1,0	2,0	228,03	0,823	962,7			