



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «20» декабря 2016 года

№ 16/439

**Об установлении тарифов на тепловую энергию,
поставляемую ООО «Теплогазсервис» потребителям Красносельского
и Сусанинского муниципальных районов на 2017-2019 годы**

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», и руководствуясь Положением о департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области, утвержденным постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплогазсервис» потребителям Красносельского и Сусанинского муниципальных районов на 2017-2019 годы, согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования ООО «Теплогазсервис» на 2017-2019 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2.

3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ООО «Теплогазсервис» на 2017-2019 годы согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2019 года.

5. Признать утратившими силу:

1) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2015 года № 15/577 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплогазсервис» потребителям д. Ченцы, с. Сидоровское Красносельского муниципального района на 2016 год»;

2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 19 января 2016 года № 16/11 «О внесении изменения в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2015 № 15/577»;

3) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 19 августа 2016 года № 16/115 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплогазсервис» потребителям городского поселения поселок Сусанино Сусанинского муниципального района на 2016 год»;

4) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 7 октября 2016 года № 16/163 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплогазсервис» потребителям городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района на 2016 год».

6. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2017 года.

Директор департамента



И. Ю. Солдатова

Приложение № 1
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
«20» декабря 2016 г. 16/439

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплогазсервис»
потребителям Красносельского и Сусанинского муниципальных
районов на 2017-2019 годы**

№ п/п	Период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Остр ый и реду циро - ванн ый пар
			от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	свы ше 13,0 кг/с м ²	
I.	г.п.п. Красное-на-Волге Красносельского муниципального района						
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 - 30.06.2017	4525,00	-	-	-	-
1.2.		с 01.07.2017 - 31.12.2017	4674,74	-	-	-	-
1.3.		с 01.01.2018 - 30.06.2018	4674,74	-	-	-	-
1.4.		с 01.07.2018 - 31.12.2018	4850,77	-	-	-	-
1.5.		с 01.01.2019 - 30.06.2019	4850,77	-	-	-	-
1.6.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	5033,70	-	-	-	-
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*						
2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 - 30.06.2017	4525,00	-	-	-	-
2.2.		с 01.07.2017 - 31.12.2017	4674,74	-	-	-	-
2.3.		с 01.01.2018 - 30.06.2018	4674,74	-	-	-	-
2.4.		с 01.07.2018 - 31.12.2018	4850,77	-	-	-	-
2.5.		с 01.01.2019 - 30.06.2019	4850,77	-	-	-	-
2.6.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	5033,70	-	-	-	-
II.	д. Ченцы, с. Сидоровское Красносельского муниципального района						
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 - 30.06.2017	4176,20	-	-	-	-
1.2.		с 01.07.2017 - 31.12.2017	4331,70	-	-	-	-
1.3.		с 01.01.2018 - 30.06.2018	4331,70	-	-	-	-
1.4.		с 01.07.2018 - 31.12.2018	4486,93	-	-	-	-
1.5.		с 01.01.2019 - 30.06.2019	4486,93	-	-	-	-
1.6.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	4644,80	-	-	-	-

	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 - 30.06.2017	-	-	-	-	-	-
2.2.		с 01.07.2017 - 31.12.2017	-	-	-	-	-	-
2.3.		с 01.01.2018 - 30.06.2018	-	-	-	-	-	-
2.4.		с 01.07.2018 - 31.12.2018	-	-	-	-	-	-
2.5.		с 01.01.2019 - 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
2.6.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
III.	г.п.п. Сусанино Сусанинского муниципального района							
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 - 30.06.2017	3600,00	-	-	-	-	-
1.2.		с 01.07.2017 - 31.12.2017	3762,10	-	-	-	-	-
1.3.		с 01.01.2018 - 30.06.2018	3762,10	-	-	-	-	-
1.4.		с 01.07.2018 - 31.12.2018	3915,59	-	-	-	-	-
1.5.		с 01.01.2019 - 30.06.2019	3915,59	-	-	-	-	-
1.6.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	4075,31	-	-	-	-	-
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 - 30.06.2017	-	-	-	-	-	-
2.2.		с 01.07.2017 - 31.12.2017	-	-	-	-	-	-
2.3.		с 01.01.2018 - 30.06.2018	-	-	-	-	-	-
2.4.		с 01.07.2018 - 31.12.2018	-	-	-	-	-	-
2.5.		с 01.01.2019 - 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
2.6.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	-	-	-	-	-	-

* Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплогазсервис» потребителям, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
«20» декабря 2016 г. 16/439

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «Теплогазсервис»
на 2017-2019 годы с использованием метода индексации установленных тарифов**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операци- онных расходов	Индекс эффектив- ности операци- онных расходов	Норма- тивный уровень прибыли	Уровень надежнос- ти тепло- снабжения	Показатели энергосбе- режения и энергети- ческой эффектив- ности	Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс.руб.	%	%				
г.п.п. Красное-на-Волге Красносельского муниципального района									
1.	ООО «Теплогазсервис»	2017	3488,06	-	-	-	-	-	-
		2018		-	-	-	-	-	-
		2019		-	-	-	-	-	-
д. Ченцы, с. Сидоровское Красносельского муниципального района									
2.	ООО «Теплогазсервис»	2017	1680,33	-	-	-	-	-	-
		2018		-	-	-	-	-	-
		2019		-	-	-	-	-	-
г.п.п. Сусанино Сусанинского муниципального района									
3.	ООО «Теплогазсервис»	2017	988,38	-	-	-	-	-	-
		2018		-	-	-	-	-	-
		2019		-	-	-	-	-	-

Приложение № 3
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
«20» декабря 2016 г. 16/439

Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ООО «Теплогазсервис» на 2017-2019 годы

№ п/п	Наименование ЭСО	Период регулирования (год)	Показатель надежности		Показатели энергетической эффективности		
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км тепловых сетей	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей
			ед.	ед.	кг у.т./Гкал	Гкал/год	Гкал/кв.м
г.п.п. Красное-на-Волге Красносельского муниципального района							
1.	ООО «Теплогазсервис»	2017	-	-	216,98	225,28	6,28
		2018	-	-	216,98	225,28	6,28
		2019	-	-	216,98	225,28	6,28
д. Ченцы, с. Сидоровское Красносельского муниципального района							
2.	ООО «Теплогазсервис»	2017	-	-	161,47	187,01	1,39
		2018	-	-	161,47	187,01	1,39
		2019	-	-	161,47	187,01	1,39
г.п.п. Сусанино Сусанинского муниципального района							
3.	ООО «Теплогазсервис»	2017	-	-	230,42	92,40	1,75
		2018	-	-	230,42	92,40	1,75
		2019	-	-	230,42	92,40	1,75

