



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «18» декабря 2015 года

№ 15 / 527

**Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую
ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям Костромской
области, на 2016-2018 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 **ПО С Т А Н О В Л Я Е Т**:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям города Костромы на 2016-2018 годы согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям городского поселения поселок Сусанино Сусанинского муниципального района на 2016-2018 годы согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям поселка Космынино Воскресенского сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район на 2016-2018 годы согласно приложению № 3.

4. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям городского поселения город Нерехта на 2016-2018 годы согласно приложению № 4.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (город Кострома) на 2016-2018 годы согласно приложению № 5.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (поселок Сусанино Сусанинского муниципального района) на 2016-2018 годы согласно приложению № 6.

7. Установить долгосрочные параметры регулирования ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (поселок Космынино Воскресенского сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район) на 2016-2018 годы согласно приложению № 7.

8. Установить долгосрочные параметры регулирования ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (городское поселение город Нерехта) на 2016-2018 годы согласно приложению № 8.

9. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (город Кострома) на 2016-2018 годы согласно приложению № 9.

10. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (городское поселение поселок Сусанино) на 2016-2018 годы согласно приложению № 10.

11. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (поселок Космынино) на 2016-2018 годы согласно приложению № 11.

12. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (котельная городского поселения город Нерехта) на 2016-2018 годы согласно приложению № 12.

13. Тарифы, установленные в пунктах 1-4 настоящего постановления, действуют с 01.01.2016 года по 31.12.2018 года.

14. Признать утратившими силу постановления департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области:

1) от 15 декабря 2014 года №14/432 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» на территории Костромской области на 2015 год»;

2) от 19 декабря 2014 года №14/470 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ОАО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям городского округа город Кострома через тепловые сети ОАО «Костромская областная энергетическая компания» на 2015 год».

15. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2016 года.

Директор департамента



И. Ю. Солдатова

Приложение №1
к постановлению
департамента государственного
регулирования цен и
тарифов Костромской области
от «18» декабря 2015 г. №15/527

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром
теплоэнерго Иваново» потребителям города Костромы
на 2016-2018 годы**

№ п/п	Вид тарифа	Наименование муниципального образования, , период действия тарифов	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	
I.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения:						
1.		<u>Городской округ город Кострома (котельная микрорайон Черноречье)</u>						
1.1.	Одноставочный тариф, руб./гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1564,12	-	-	-	-	-
1.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1628,88	-	-	-	-	-
1.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1628,88	-	-	-	-	-
1.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1681,23	-	-	-	-	-
1.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1681,23	-	-	-	-	-
1.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1738,09	-	-	-	-	-
2.		Население (тарифы указаны с учетом НДС)						
2.1.	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1845,66	-	-	-	-	-
2.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1922,08	-	-	-	-	-
2.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1922,08	-	-	-	-	-
2.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1983,85	-	-	-	-	-
2.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1983,85	-	-	-	-	-
2.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	2050,94	-	-	-	-	-
3.		<u>Городской округ город Кострома (котельная микрорайон Черноречье) через тепловые сети МУП г.Костромы «Городские сети»</u>						
3.1.	Одноставочный тариф,	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1867,14	-	-	-	-	-
3.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1944,41	-	-	-	-	-

3.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1944,41	-	-	-	-	-
3.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	2012,85	-	-	-	-	-
3.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	2012,85	-	-	-	-	-
3.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	2085,30	-	-	-	-	-
4.		Население (тарифы указаны с учетом НДС)						
4.1.	Одноставочный тариф, руб./Гкал.	с 01.01.2016 по 30.06.2016	2203,22	-	-	-	-	-
4.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	2294,40	-	-	-	-	-
4.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	2294,40	-	-	-	-	-
4.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	2375,16	-	-	-	-	-
4.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	2375,16	-	-	-	-	-
4.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	2460,65	-	-	-	-	-
5.		Городской округ город Кострома (котельная ул.Солонииковская. 10б)						
5.1.	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	3804,32	-	-	-	-	-
5.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	3980,69	-	-	-	-	-
5.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	3980,69	-	-	-	-	-
5.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	4113,14	-	-	-	-	-
5.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	4113,14	-	-	-	-	-
5.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	4229,96	-	-	-	-	-
6.		Население (тарифы указаны с учетом НДС)						
6.1.	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-	-
6.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-	-
6.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-	-
6.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-	-
6.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	-	-	-
6.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-

Приложение № 2
к постановлению
департамента государственного
регулирующего цен и
тарифов Костромской области
от «18» декабря 2015 г. №15/527

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром
теплоэнерго Иваново» потребителям городского поселения поселок
Сусанино Сусанинского муниципального района
на 2016-2018 годы**

№ п/п	Вид тарифа	Наименование муниципально го образования, , период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро ванный 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	
I.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения:						
1.1.	Одноставочный тариф. руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1885,06	-	-	-	-	-
1.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1964,21	-	-	-	-	-
1.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1964,21	-	-	-	-	-
1.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	2034,82	-	-	-	-	-
1.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	2034,82	-	-	-	-	-
1.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	2099,79	-	-	-	-	-
2.		Население (тарифы указаны с учетом НДС)						
2.1.	Одноставочный тариф. руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	2224,37	-	-	-	-	-
2.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	2317,77	-	-	-	-	-
2.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	2317,77	-	-	-	-	-
2.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	2401,09	-	-	-	-	-
2.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	2401,09	-	-	-	-	-
2.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	2477,75	-	-	-	-	-

Приложение № 3
к постановлению
департамента государственного
регулирующего цен и
тарифов Костромской области
от «18» декабря 2015 г. №15/527

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром
теплоэнерго Иваново» потребителям поселка Космынино
Воскресенского сельского поселения муниципального района город
Нерехта и Нерехтский район на 2016-2018 годы**

№ п/п	Вид тарифа	Наименование муниципально го образования, , период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро ванный 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, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения:						
1.1.	Одноставочный тариф. руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	2408,87	-	-	-	-	-
1.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	2510,62	-	-	-	-	-
1.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	2510,62	-	-	-	-	-
1.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	2589,64	-	-	-	-	-
1.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	2589,64	-	-	-	-	-
1.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	2658,75	-	-	-	-	-
2.		Население (тарифы указаны с учетом НДС)						
2.1.	Одноставочный тариф. руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	2842,47	-	-	-	-	-
2.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	2962,53	-	-	-	-	-
2.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	2962,53	-	-	-	-	-
2.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	3055,77	-	-	-	-	-
2.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	3055,77	-	-	-	-	-
2.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	3137,32	-	-	-	-	-

Приложение № 4
к постановлению
департамента государственного
регулирования цен и
тарифов Костромской области
от «18» декабря 2015 г. №15/527

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром
теплоэнерго Иваново» городского поселения город Нерехта
на 2016-2018 годы**

№ п/п	Вид тарифа	Наименование муниципального образования, , период действия тарифов	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, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения:						
1.1.	Одноставочный тариф. руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1263,35	-	-	-	-	-
1.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1318,00	-	-	-	-	-
1.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1318,00	-	-	-	-	-
1.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1364,08	-	-	-	-	-
1.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1364,08	-	-	-	-	-
1.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1407,65	-	-	-	-	-
2.		Население (тарифы указаны с учетом НДС)						
2.1.	Одноставочный тариф. руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-	-
2.2.		с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-	-
2.3.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-	-
2.4.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-	-
2.5.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	-	-	-
2.6.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (город Кострома) на 2016-2018
годы с использованием метода индексации установленных тарифов**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффектив ности операц ионных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжен ия	Показатели энергосбережен ия энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
1	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (котельная, микрорайон Черноречье 20а)	2016	11714,33	-	0,41	-	-	-	-
		2017	-	-	0,50				
		2018	-	-	0,50	-	-	-	-
2	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (котельная ул.Солоникивская, 10б)	2016	2715,39	-	0,37				
		2017	-	-	0,50				
		2018	-	-	0,50				

Долгосрочные параметры регулирования ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (городское поселение поселок Сусанино Сусанинского муниципального района) на 2016-2018 годы с использованием метода индексации установленных тарифов

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффектив ности операци онных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжен ия	Показатели энергосбережен ия энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс.руб.	%	%				
1	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново»	2016	5186,75	-	0,40	-	-	-	-
		2017	-	-	0,50				
		2018	-	-	0,50	-	-	-	-

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (поселок Космынино
Воскресенского сельского поселения муниципального района город Нерехта и Нерехтский район)
на 2016-2018 годы с использованием метода индексации установленных тарифов**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффектив ности опера ционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжен ия	Показатели энергосбережен ия энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс.руб.	%	%				
1	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново»	2016	1665,71	-	0,29	-	-	-	-
		2017	-	-	0,50				
		2018	-	-	0,50	-	-	-	-

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (городское поселение город
Нерехта) на 2016-2018 годы с использованием метода индексации установленных тарифов**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффектив ности операц ионных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжен ия	Показатели энергосбережен ия энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс.руб.	%	%				
1	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново»	2016	4179,62	-	0,44	-	-	-	-
		2017	-	-	0,50				
		2018	-	-	0,50	-	-	-	-

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности
ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (город Кострома) 2016-2018 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 (ед.)	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км. тепловых сетей (ед.)	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии (кг.у.т./Гкал)	Технологические потери тепловой энергии (Гкал/год)	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей (Гкал/кв.м.)
1	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (котельная, микрорайон Черноречье 20а)	2016	-	-	158,42	684,62	2,64
		2017	-	-	158,42	684,62	2,64
		2018	-	-	158,42	684,62	2,64
2	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (котельная ул.Солониовская, 10б)	2016	-	-	159,30	107,83	2,74
		2017	-	-	159,30	107,83	2,74
		2018	-	-	159,30	107,83	2,74

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности
ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (городское поселение поселок Сусанино) 2016-2018 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 (ед.)	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км. тепловых сетей (ед.)	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии (кг.у.т./Гкал)	Технологические потери тепловой энергии (Гкал/год)	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей (Гкал/кв.м.)
1	ООО «Газпром теплоэнерго	2016	-	-	159,49	2312,97	5,58
		2017	-	-	159,49	2312,97	5,58
		2018	-	-	159,49	2312,97	5,58

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности
ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (поселок Космынино) 2016-2018 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 (ед.)	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км. тепловых сетей (ед.)	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии (кг.у.т./Гкал)	Технологические потери тепловой энергии (Гкал/год)	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей (Гкал/кв.м.)
1	ООО «Газпром теплоэнерго	2016	-	-	157,0	150,7	2,22
		2017	-	-	157,0	150,7	2,22
		2018	-	-	157,0	150,7	2,22

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности
ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» (городское поселение город Нерехта) 2016-2018 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 (ед.)	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км. тепловых сетей (ед.)	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии (кг.у.т./Гкал)	Технологические потери тепловой энергии (Гкал/год)	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей (Гкал/кв.м.)
1	ООО «Газпром теплоэнерго	2016	-	-	155,0	221,98	1,99
		2017	-	-	155,0	221,98	1,99
		2018	-	-	155,0	221,98	1,99