

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

30 декабря 2015 года

№ 244-п

### О внесении изменений в некоторые приказы комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области

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», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и в связи с технической ошибкой

приказываю:

1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 ноября 2015 года № 227-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению-филиала ОАО «РЖД») потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов», изложив пункт 2 приложения 1 в следующей редакции:

«

2	Для потребителей муниципального образования «Госненский муниципальный район» Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	2 129,83	-	-	-	-	-
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	2 221,42	-	-	-	-	-
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	2 221,42	-	-	-	-	-
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	2 344,51	-	-	-	-	-
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	2 344,51	-	-	-	-	-
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	2 472,66	-	-	-	-	-

».

2. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 ноября 2015 года 293-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую публичным акционерным обществом «Павловский завод» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов», изложить примечание к приложению 2 в следующей редакции:

«Примечание: Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и воды от источников тепловой энергии, составляют:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
	Топливная составляющая тарифов, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	709,82	-	-	-	-	-
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	724,00	-	-	-	-	-
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	724,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	745,30	-	-	-	-	-
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	745,30	-	-	-	-	-
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	767,66	-	-	-	-	-

».

3. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября № 346-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые открытым акционерным обществом «Ленинградская областная тепло-энергетическая компания» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов», заменив в приложениях 1 - 3 слова «Волховский муниципальный район» Ленинградской области» словами «Город Волхов» Волховского муниципального района Ленинградской области».

4. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября № 345-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии закрытого акционерного общества «КНАУФ ПЕТРОБОРД», поставляемую потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов», исключив в наименовании и тексте приказа и приложениях приказа слово «закрытого».

5. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2015 года № 498-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячего водоснабжения), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кировского муниципального района Ленинградской области в 2016 году», заменив в пункте 5.5 приложения 1 слова «Суховское городское поселение» словами «Суховское сельское поселение».

6. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2015 года № 443-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Терволовский Лесной питомник» потребителям на территории Ленинградской области в 2016 году», дополнив приложение примечанием следующего содержания:

«Примечание: Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации».

7. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2015 года № 322-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Производственная Тепло Энерго Сбытовая Компания» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов», изложив приложение 2 в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

8. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 декабря 2015 года № 522-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «ГТМ-Теплосервис» потребителям на территории муниципального образования «Куйвозовское сельское поселение»

Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2016 году», исключив в пункте 1 приложения 2 слова «(котельная 22, расположенная по адресу д. Лесколово)».

9. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2015 года № 316-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, горячую воду и теплоноситель, поставляемые государственным унитарным предприятием «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов», изложив приложение 4 в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

10. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 ноября 2015 года № 309-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Теплодом» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов» заменив в приложениях приказа слова «Город Всеволожск» словами «Колтушское сельское поселение».

11. 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 30 декабря 2015 года № 244-п

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Производственная Тепло Энерго Сбытовая Компания» потребителям в 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	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения и 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 результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям
1	2	3	4 тыс. руб.	5 %	6 %	7 ед./км	8 ед./Гкал/ч	9 кг у.т./Гкал	10 Гкал/ кв.м	11 Гкал
1	Муниципальное образование «Мгинское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области	2016	752,47	1,0	0,5	0	-	-	0,745	42,87
	Услуга по передаче тепловой энергии	2017	-	1,0	0,5	0	-	-	0,745	42,87
		2018	-	1,0	0,5	0	-	-	0,745	42,87
2	Муниципальное образование «Павловское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области	2016	5804,7	1,0	0,5	0	-	-	1,25	1134,37
	Услуга по передаче тепловой энергии	2017	-	1,0	0,5	0	-	-	1,25	1134,37
		2018	-	1,0	0,5	0	-	-	1,25	1134,37

**Приложение 2**  
к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 декабря 2015 года № 544-п

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» 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	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
						Количество прекращений подачи энергии, теплоснабжателя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжателя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии	Отношение величин потерь тепловой энергии, теплоснабжателя к материалу тепловой сети	Величина потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям
1	2	3	тыс. руб.	%	%	ед./км	ед./Гкал/ч	кг у.т./Гкал	Гкал/ кв.м	Гкал
1	Муниципальное образование «Вырицкое городское поселение» и «Большешелпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области		4	5	6	7	8	9	10	11
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоснабжателя	2016	24 150,72	1,0	0,5	0	0	162,13	1,6	1197,40
		2017	-	1,0	0,5	0	0	162,47	1,54	1148,40
		2018	-	1,0	0,5	0	0	162,55	1,52	1136,90