

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

12 ноября 2015 года

№ 194 -п

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, горячую воду и теплоноситель, поставляемую федеральным государственным бюджетным учреждением «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» 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 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», 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», 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 12 ноября 2015 года № 25

приказываю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую федеральным государственным бюджетным учреждением «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» 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 федеральным государственным бюджетным учреждением «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на теплоноситель, поставляемый федеральным государственным бюджетным учреждением «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности федерального государственного бюджетного учреждения «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов для формирования тарифов, установленных в пунктах 1 - 3 настоящего приказа, с

использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 3 к настоящему приказу.

5. Тарифы, установленные в пунктах 1 - 3 настоящего приказа, действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года.

6. 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 12 ноября 2015 года №194-п

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую федеральным государственным бюджетным учреждением «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» 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 «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
| | Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2016 по 30.06.2016 | 1239,92 | - | - | - | - | - |
| | | с 01.07.2016 по 31.12.2016 | 1293,11 | - | - | - | - | - |
| | | с 01.01.2017 по 30.06.2017 | 1293,11 | - | - | - | - | - |
| | | с 01.07.2017 по 31.12.2017 | 1344,83 | - | - | - | - | - |
| | | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 1344,83 | - | - | - | - | - |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 | | 1398,62 | - | - | - | - | - | |

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 12 ноября 2015 года №194-п

**Тарифы на горячую воду, поставляемую федеральным государственным бюджетным
учреждением «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова»
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 | Компонент на теплоноситель, руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал |
|-------|--|-----------------------------|---|--|
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта | с 01.01.2016 по 30.06.2016 | 13,91 | 1239,92 |
| | | с 01.07.2016 по 31.12.2016 | 14,51 | 1293,11 |
| | | с 01.01.2017 по 30.06.2017 | 14,51 | 1293,11 |
| | | с 01.07.2017 по 31.12.2017 | 15,23 | 1344,83 |
| | | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 15,23 | 1344,83 |
| | | с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 16,00 | 1398,62 |

Приложение 3
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 12 ноября 2015 года №194-п

Тарифы на теплоноситель, поставляемый федеральным государственным бюджетным учреждением «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год с календарной разбивкой | Вид тарифа | Вид теплоносителя | |
|-------|---|-----------------------------|-------------------------------|-------------------|-----|
| | | | | вода | пар |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области | | | | |
| | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» | с 01.01.2016 по 30.06.2016 | Одноставочный, руб./куб. м | 13,91 | - |
| | | с 01.07.2016 по 31.12.2016 | | 14,51 | - |
| | | с 01.01.2017 по 30.06.2017 | | 14,51 | - |
| | | с 01.07.2017 по 31.12.2017 | | 15,23 | - |
| | | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | | 15,23 | - |
| | | с 01.07.2018 по 31.12.2018 | | 16,00 | - |

Приложение 4
к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
от 12 ноября 2015 года № 134-п

Долгосрочные параметры регулирования деятельности федерального государственного учреждения «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» 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, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | Количество прекращений подачи энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | Удельный расход условного топлива на производств о 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 | 10 | 11 |
| Муниципальное образование Гатчинский муниципальный район Ленинградской области | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя | 2016 | 37 483,83 | 1 | 0,5 | 0 | 0 | 158,64 | 2,69 | 11 690 |
| | | 2017 | - | 1 | 0,96 | 0 | 0 | 158,64 | 2,69 | 11 690 |
| | | 2018 | - | 1 | 1,35 | 0 | 0 | 158,64 | 2,69 | 11 690 |