

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

15.12.2014

№ 498-р

**Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Водтрансприбор» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2015 - 2017 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 11.10.2014 № 227-э/3 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2015 год», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 15.12.2014 № 1338:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Водтрансприбор» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2015 - 2017 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

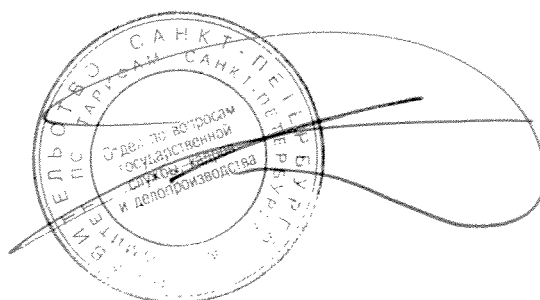
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Водтрансприбор» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2015 - 2017 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2015 по 31.12.2017 с календарной разбивкой.

4. Признать утратившим силу с 01.01.2015 распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 13.12.2013 № 473-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Водтрансприбор» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2014 год».

5. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2015, но не ранее дня его официального опубликования.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**



**Д.В.Коптин**

Приложение 1  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 15.12.2014 № 498-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую  
открытым акционерным обществом «Водтрансприбор» потребителям,  
расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2015-2017 годы**

| № пп | Вид тарифа  | Год                   | 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> |                             |
| 1    | 2   | 3                     | 4       | 5                                | 6                                | 7                                 | 8                             | 9                           |
| 1.   | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения |                       |         |                                  |                                  |                                   |                               |                             |
| 1.1. | одноставочный, руб./Гкал  | 1 полугодие 2015 года | 1751.07 | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 1.2. |   | 2 полугодие 2015 года | 1788.01 | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 1.3. |   | 1 полугодие 2016 года | 1788.01 | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 1.4. |   | 2 полугодие 2016 года | 1878.51 | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 1.5. |   | 1 полугодие 2017 года | 1878.51 | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 1.6. |   | 2 полугодие 2017 года | 2016.31 | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      | двухставочный   | X                     | X       | X                                | X                                | X                                 | X                             | X                           |
|      | ставка за тепловую энергию, руб./Гкал   | 1 полугодие 2015 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 2 полугодие 2015 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 1 полугодие 2016 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 2 полугодие 2016 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 1 полугодие 2017 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 2 полугодие 2017 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      | ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.                   | 1 полугодие 2015 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 2 полугодие 2015 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 1 полугодие 2016 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 2 полугодие 2016 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 1 полугодие 2017 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 2 полугодие 2017 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 2.   | Население (тарифы указаны с учетом НДС)   |                       |         |                                  |                                  |                                   |                               |                             |
| 2.1. | одноставочный, руб./Гкал  | 1 полугодие 2015 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 2.2. |   | 2 полугодие 2015 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 2.3. |   | 1 полугодие 2016 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 2.4. |   | 2 полугодие 2016 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 2.5. |   | 1 полугодие 2017 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
| 2.6. |   | 2 полугодие 2017 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      | двухставочный   | X                     | X       | X                                | X                                | X                                 | X                             | X                           |
|      | ставка за тепловую энергию, руб./Гкал   | 1 полугодие 2015 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 2 полугодие 2015 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 1 полугодие 2016 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 2 полугодие 2016 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 1 полугодие 2017 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |
|      |   | 2 полугодие 2017 года | —       | —                                | —                                | —                                 | —                             | —                           |

| 1 | 2   | 3                     | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|-----------------------|---|---|---|---|---|---|
|   | ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | 1 полугодие 2015 года | — | — | — | — | — | — |
|   |   | 2 полугодие 2015 года | — | — | — | — | — | — |
|   |   | 1 полугодие 2016 года | — | — | — | — | — | — |
|   |   | 2 полугодие 2016 года | — | — | — | — | — | — |
|   |   | 1 полугодие 2017 года | — | — | — | — | — | — |
|   |   | 2 полугодие 2017 года | — | — | — | — | — | — |

**Примечания:**

1. В тарифы не включен НДС.
2. 1 полугодие: с 1 января по 30 июня; 2 полугодие: с 1 июля по 31 декабря.

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на 2015 - 2017 годы  
для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом "Водотрансэнерго" потребителям, расположенным  
на территории Санкт-Петербурга, с использованием метода индексации установленных тарифов**

| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности организации | Год      | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень надежности теплоснабжения   |   | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности   |  |   |   | Динамика изменения расходов на топливо |
|-------|--|----------|---------------------------------------|--|-----------------------------|---|---|--|--|---|---|--|
|       |  |          |                                       |  |                             | Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в целом по теплоснабжающей организации | Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов тепловых источников энергии | Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, характеризующее материальность тепловой сети | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |  |
|       |  |          | тыс.руб.                              | %  | %                           | ед./км  | ед./Гкал/час  | кг. у.т./Гкал  | Гкал/кв.м  | Гкал  |   |  |
| 1     | Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям        | 2015 год | 7 119,34                              | 1,00                                       | 0,00                        | 0,000   | 0,000   | -  | 0,39   | 346,34  | -   | -                                      |
|       |  | 2016 год |                                       | 1,00                                       | 0,00                        | 0,000   | 0,000   | -  | 0,39   | 346,34  | -   | -                                      |
|       |  | 2017 год |                                       | 1,00                                       | 0,00                        | 0,000   | 0,000   | -  | 0,39   | 346,34  | -   | -                                      |
|       |  | 3        | 4                                     | 5  | 6                           | 7   | 8   | 9  | 10   | 11  | 12  | 13                                     |