



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

11.11.2015

№ 223-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга от 21.10.2013 № 292-р**

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», распоряжением Региональной энергетической комиссии Санкт-Петербурга от 20.12.2004 № 99-р «Об утверждении Положения о порядке формирования балансов электрической и тепловой энергии (мощности) энергоснабжающих организаций Санкт-Петербурга для расчета тарифов на электрическую и (или) тепловую энергию», в целях повышения надежности, гарантированности и качества энергообеспечения потребителей Санкт-Петербурга и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 11.11.2015 № 698:

1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 21.10.2013 № 292-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на 2014-2017 годы» следующие изменения:

1.1. В наименовании и тексте распоряжения слова «на 2014-2017 годы» заменить словами «на 2014-2018 годы».

1.2. Приложение к распоряжению изложить в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу в установленном порядке.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**



**Д.В.Коптин**

**Балансы тепловой энергии и мощности  
государственного унитарного предприятия "Водоканал Санкт-Петербурга" на 2014-2018 годы**

| № п/п                                    | Наименование показателя  | Единицы измерения    | 2014 год  | 2015 год  | 2016 год   | 2017 год   | 2018 год  |
|--|--|----------------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|
| 1  | 2  | 3                    | 4         | 5         | 6          | 7          | 8         |
| 1  | Установленная мощность   | Гкал/ч               | 21,00     | 21,00     | 21,00      | 21,00      | 21,00     |
| 2  | Тепловая нагрузка потребителей   | Гкал/ч               | 20,300    | 20,300    | 20,300     | 20,300     | 20,300    |
| 2.1                                      | тепловая нагрузка потребителей на производственные и хозяйственные нужды       | Гкал/ч               | 7,830     | 7,830     | 7,830      | 7,830      | 7,830     |
| 3  | Выработка тепловой энергии   | Гкал                 | 53 402,15 | 53 334,12 | 53 246,37  | 53 246,37  | 42 740,46 |
| 4  | Расход тепловой энергии на собственные нужды                                   | Гкал                 | 1 281,65  | 1 213,62  | 1 125,87   | 1 125,87   | 903,75    |
|  | то же в % к выработке  | %                    | 2,40      | 2,28      | 2,11       | 2,11       | 2,11      |
| 5  | Отпуск тепловой энергии с коллекторов  | Гкал                 | 52 120,50 | 52 120,50 | 52 120,50  | 52 120,50  | 41 836,73 |
| 6  | Отпуск тепловой энергии в сеть   | Гкал                 | 52 120,50 | 52 120,50 | 0,00       | 0,00       | 0,00      |
| 7  | Потери тепловой энергии в сети   | Гкал                 | 0,00      | 0,00      | 0,00       | 0,00       | 0,00      |
|  | то же в % к отпуску в сеть   | %                    | 0,00      | 0,00      | 0,00       | 0,00       | 0,00      |
| 7.1                                      | потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов                           | Гкал                 | 0,00      | 0,00      | 0,00       | 0,00       | 0,00      |
| 7.2                                      | потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя                                | Гкал                 | 0,00      | 0,00      | 0,00       | 0,00       | 0,00      |
| 8  | Полезный отпуск тепловой энергии   | Гкал                 | 52 120,50 | 52 120,50 | 52 120,50  | 52 120,50  | 41 836,73 |
| 8.1                                      | полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды     | Гкал                 | 7 620,50  | 7 620,50  | 12 323,50  | 12 323,50  | 2 039,73  |
| 8.2                                      | полезный отпуск тепловой энергии потребителям                                  | Гкал                 | 44 500,00 | 44 500,00 | 39 797,00  | 39 797,00  | 39 797,00 |
| <b>Потребление топлива</b>               |  |                      |           |           |            |            |           |
| 9  | Расход условного топлива на производство тепловой энергии                      | т.у.т.               | 8 461,76  | 8 461,76  | 8 461,08   | 8 459,95   | 6 790,72  |
| 9.1                                      | газ  | т.у.т.               | 8 461,76  | 8 461,76  | 8 461,08   | 8 459,95   | 6 790,72  |
| 10                                       | Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии        |                      |           |           |            |            |           |
| 10.1                                     | газ  | тыс. м <sup>3</sup>  | 7 358,06  | 7 345,28  | 7 331,95   | 7 330,98   | 5 884,51  |
|  | справочно: лимит газа  | тыс. м <sup>3</sup>  | 7 500,00  | 7 500,00  | 7 500,00   | 7 500,00   | 7 500,00  |
| 11                                       | Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии                | кг у.т./Гкал         | 158,45    | 158,66    | 158,90     | 158,88     | 158,88    |
| 12                                       | Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов     | кг у.т./Гкал         | 162,35    | 162,35    | 162,34     | 162,32     | 162,31    |
| <b>Потребление электрической энергии</b> |  |                      |           |           |            |            |           |
| 13                                       | Расход электрической энергии   | тыс. кВт·ч           | 716,42    | 716,42    | 669,16     | 658,61     | 525,16    |
| 14                                       | Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов | кВт·ч/Гкал           | 13,75     | 13,75     | 12,84      | 12,64      | 12,55     |
| <b>Водопотребление</b>                   |  |                      |           |           |            |            |           |
| 15                                       | Водоснабжение от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"                              | м <sup>3</sup>       | 23 002,70 | 36 484,35 | 113 306,06 | 112 726,26 | 66 938,77 |
| 16                                       | Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"                                 | м <sup>3</sup>       | 20 905,00 | 20 905,00 | 18 496,00  | 18 496,00  | 11 727,34 |
| 17                                       | Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов                  | м <sup>3</sup> /Гкал | 0,44      | 0,70      | 2,17       | 2,16       | 1,60      |