

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

28 ноября 2019 года

№ 342-пп

**О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 368-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274,

приказываю:

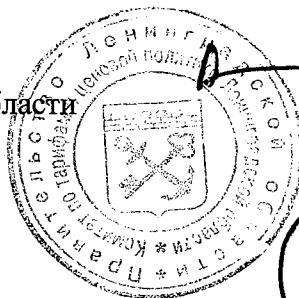
1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 368-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1.1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам  
и ценовой политике Ленинградской области



А.В. Кийски

Приложение 1  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 28 ноября 2019 года № 342-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы**

| № п/п   | Показатели   | Единица измерения    | Величина показателя |          |          |          |          |
|---|--|----------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|   |  |                      | 2019 год            | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| <b>Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области</b> |  |                      |                     |          |          |          |          |
|   | Питьевая вода  |                      |                     |          |          |          |          |
| 1.  | Поднято воды, всего, в том числе:                        | тыс.м <sup>3</sup>   | 10581,75            | 10975,72 | 10581,75 | 10581,75 | 10581,75 |
| 1.1.  | из поверхностных водоисточников                          | тыс.м <sup>3</sup>   | 10581,75            | 10975,72 | 10581,75 | 10581,75 | 10581,75 |
| 2.  | Собственные нужды (технологические нужды)                | тыс.м <sup>3</sup>   | 175,41              | 427,10   | 175,41   | 175,41   | 175,41   |
| 3.  | Подано воды в сеть                                       | тыс.м <sup>3</sup>   | 10406,34            | 10548,62 | 10406,34 | 10406,34 | 10406,34 |
| 4.  | Потери воды в сетях                                      | тыс.м <sup>3</sup>   | 1752,18             | 1776,14  | 1752,18  | 1752,18  | 1752,18  |
| 5.  | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м <sup>3</sup>   | 8654,16             | 8772,48  | 8654,16  | 8654,16  | 8654,16  |
| 5.1.  | на производственно-хозяйственные нужды                   | тыс.м <sup>3</sup>   | 2609,41             | 2405,23  | 2609,41  | 2609,41  | 2609,41  |
| 5.2.  | на нужды собственных подразделений (цехов)               | тыс.м <sup>3</sup>   | 1833,14             | 2193,60  | 1833,14  | 1833,14  | 1833,14  |
| 5.3.  | товарной воды  | тыс.м <sup>3</sup>   | 4211,61             | 4173,65  | 4211,61  | 4211,61  | 4211,61  |
| 6.  | Расход электроэнергии, всего, в том числе:               | тыс.кВт.ч            | 16617,97            | 14523,98 | 16617,97 | 16617,97 | 16617,97 |
| 6.1.  | на технологические нужды                                 | тыс.кВт.ч            | 9780,11             | 10097,66 | 9780,11  | 9780,11  | 9780,11  |
| 6.1.1.  | удельный расход  | кВт.ч/м <sup>3</sup> | 0,92                | 0,92     | 0,92     | 0,92     | 0,92     |
| 6.2.  | на общепроизводственные нужды                            | тыс.кВт.ч            | 6837,86             | 4426,32  | 6837,86  | 6837,86  | 6837,86  |

Приложение 2  
к приказу комитета по тарифам  
и ценовой политике  
Ленинградской области  
от 28 ноября 2019 года № 342-пп

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения  
акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и  
тепловой энергии на атомных станциях»  
(филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы**

| № п/п   | Показатели  | Единица измерения    | Величина показателя |          |          |          |          |
|---|---|----------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|   |   |                      | 2019 год            | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ»<br>Ленинградской области |   |                      |                     |          |          |          |          |
|   | Водоотведение                                       |                      |                     |          |          |          |          |
| 1.  | Принято сточных вод, всего, в том числе:            | тыс.м <sup>3</sup>   | 1003,87             | 895,20   | 1003,87  | 1003,87  | 1003,87  |
| 1.1.  | от собственных подразделений (цехов)                | тыс.м <sup>3</sup>   | 724,22              | 629,54   | 724,22   | 724,22   | 724,22   |
| 1.2.  | товарные стоки                                      | тыс.м <sup>3</sup>   | 279,65              | 265,66   | 279,65   | 279,65   | 279,65   |
| 2.  | Передано сточных вод на очистку другим организациям | тыс.м <sup>3</sup>   | 1003,87             | 895,20   | 1003,87  | 1003,87  | 1003,87  |
| 3.  | Расход электроэнергии, всего, в том числе:          | тыс.кВт.ч            | 1125,22             | 737,97   | 1125,22  | 1125,22  | 1125,22  |
| 3.1.  | на технологические нужды                            | тыс.кВт.ч            | 726,01              | 644,54   | 726,01   | 726,01   | 726,01   |
| 3.1.1.  | удельный расход                                     | кВт.ч/м <sup>3</sup> | 0,72                | 0,72     | 0,72     | 0,72     | 0,72     |
| 3.2.  | на общепроизводственные нужды                       | тыс.кВт.ч            | 399,20              | 93,43    | 399,20   | 399,20   | 399,20   |