



от 15.12.2023 № ГР/1213/2023

СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13 декабря 2023 г.

№ 90-01окк/23

Калининград

О внесении изменений в приказ Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 18 ноября 2022 года № 86-01окк/22

В соответствии с Федеральным законом от 07 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 Калининградской области от 28 марта 2011 года № 189 «О Службе по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области» и решением правления Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 13 декабря 2023 года № 90/23 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 18 ноября 2022 года № 86-01окк/22 «Об установлении тарифов, утверждении производственной программы и долгосрочных параметров регулирования деятельности ГП КО «Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Светлогорского городского округа на 2023-2025 годы» следующие изменения:

– приложение № 1 изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

– таблицы 3, 4, 5, 7 и 8 приложения № 2 изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Приказ подлежит государственной регистрации.

3. Приказ вступает в силу с 01 января 2024 года и подлежит официальному опубликованию.

Руководитель (директор)

Я.И. Бабкина

Приложение № 1
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 13 декабря 2023 г. № 90-01окк/23

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение
ГП КО «Водоканал» (ИНН 3903009923)
на территории муниципального образования «Светлогорский
городской округ» на 2023-2025 годы с календарной разбивкой

Таблица

| № п/п | Период регулирования | | Тарифы, руб./куб. м | |
|---|----------------------|----------------------------|---------------------------------|------------------------|
| | год | период | прочие потребители (без НДС) | население * (с НДС) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Питьевое водоснабжение | | | | |
| Для потребителей г. Светлогорск, п. Зори, п. Приморье, п. Майский, п. Лесное, п. Отрадное муниципального образования «Светлогорский городской округ» | | | | |
| 1 | 2023 | с 01.01.2023 по 31.12.2023 | 20,01 | 24,01 |
| 2 | 2024 | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 20,01 | 24,01 |
| | | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 22,29 | 26,75 |
| 3 | 2025 | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 21,65 | 25,98 |
| | | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 21,65 | 25,98 |
| Для потребителей п. Донское муниципального образования «Светлогорский городской округ» | | | | |
| 4 | 2023 | с 01.01.2023 по 31.12.2023 | 16,85 | 20,22 |
| 5 | 2024 | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 16,85 | 20,22 |
| | | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 22,29 | 26,75 |
| 6 | 2025 | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 23,00 | 27,60 |
| | | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 23,00 | 27,60 |
| Водоотведение | | | | |
| Для потребителей п. Донское муниципального образования «Светлогорский городской округ» | | | | |
| 7 | 2023 | с 01.01.2023 по 31.12.2023 | 17,89 | 21,47 |
| 8 | 2024 | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 17,89 | 21,47 |
| | | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 21,21 | 25,45 |
| 9 | 2025 | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 19,19 | 23,03 |
| | | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 19,19 | 23,03 |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 13 декабря 2023 г. № 90-01окк/23

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в приложение № 2 к приказу Службы
по государственному регулированию цен и тарифов
Калининградской области от 18 ноября 2022 года № 86-01окк/22

Таблицы 3, 4, 5, 7 и 8 изложить в следующей редакции:

Таблица 3

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
|-------|----------------------------------|-----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 39493,07 | 41131,49 | 42843,17 |
| 2 | Операционные расходы | тыс. руб. | 28027,55 | 29745,08 | 29911,32 |
| 3 | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 9481,66 | 9216,94 | 10553,09 |
| 4 | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 1983,86 | 2169,47 | 2378,76 |
| 5 | Амортизация | тыс. руб. | 1145,60 | 1145,60 | 1145,60 |
| 6 | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - | 274,95 | - |
| 7 | Корректировка НВВ | тыс. руб. | - | -352,06 | - |
| 8 | Бюджетные средства | тыс. руб. | 1150,98 | - | - |
| 9 | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс. руб. | 39487,69 | 42199,98 | 43988,77 |

Таблица 4

| № п/п | Наименование целевого показателя производственной деятельности | Ед. изм. | Период | | |
|-------|---|----------------|----------|----------|----------|
| | | | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Показатели качества воды | | | | |
| 1.1 | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,00 | 54,98 | 0,00 |
| 2 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | |
| 2.1 | количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0,00 | 0,52 | 0,00 |
| 3 | Показатели эффективности использования ресурсов, в т. ч. уровень потерь воды | | | | |
| 3.1 | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть | % | 9,63 | 9,63 | 9,63 |
| 3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема воды, поданной в сеть | кВт*ч / куб. м | 0,67 | 0,67 | 0,67 |

Таблица 5

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Период | | |
|-------|--|-------------|----------|----------|----------|
| | | | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Принято сточных вод, всего: | тыс. куб. м | 236,79 | 236,79 | 236,79 |
| 1.1 | хозяйственные нужды предприятия | тыс. куб. м | - | - | - |
| 2 | Принято по категориям потребителей, всего: | тыс. куб. м | 236,79 | 236,79 | 236,79 |
| 2.1 | бюджетные потребители | тыс. куб. м | 119,36 | 119,36 | 119,36 |
| 2.2 | население | тыс. куб. м | 114,92 | 114,92 | 114,92 |
| 2.3 | прочие потребители | тыс. куб. м | 2,51 | 2,51 | 2,51 |
| 3 | Принято сточных вод от других канализационных сетей: | тыс. куб. м | - | - | - |
| 4 | На собственные очистные сооружения | тыс. куб. м | 231,56 | 119,58 | 231,56 |
| 5 | Передано сточных вод другим канализациям, всего: | тыс. куб. м | - | - | - |

Таблица 7

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
|-------|----------------------------------|-----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 4236,01 | 4472,77 | 4545,13 |
| 2 | Операционные расходы | тыс. руб. | 3056,68 | 3243,99 | 3262,12 |
| 3 | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 431,71 | 435,11 | 480,49 |
| 4 | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 747,62 | 793,67 | 802,52 |
| 5 | Амортизация | тыс. руб. | - | - | - |
| 6 | Нормативная прибыль | тыс. руб. | - | 118,67 | - |
| 7 | Корректировка НВВ | тыс. руб. | - | 38,34 | 191,72 |
| 8 | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс. руб. | 4236,01 | 4629,78 | 4736,85 |

Таблица 8

| № п/п | Наименование целевого показателя производственной деятельности | Ед. изм. | Период | | |
|-------|--|----------------|----------|----------|----------|
| | | | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | | |
| 1.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Показатели очистки сточных вод | | | | |
| 2.1 | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные или бытовые системы водоотведения | % | 0,00 | 49,50 | 0,00 |
| 3 | Показатели энергетической эффективности | | | | |
| 3.1 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема принятых стоков | кВт*ч / куб. м | 0,27 | 0,27 | 0,27 |