



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

07 декабря 2023 г.

№ 48/69

Волгоград

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского муниципального района Волгоградской области

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, п р и к а з ы в а ю:

1. Установить для ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского муниципального района Волгоградской области долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения и водоотведения на 2024 - 2028 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г. тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского муниципального района Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственные программы ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского муниципального района Волгоградской области в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения согласно приложениям 3 - 4.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2024 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 20 декабря 2018 г. № 47/59 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского муниципального района Волгоградской области";

от 13 ноября 2019 г. № 36/30 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/59 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского муниципального района Волгоградской области";

от 12 ноября 2020 г. № 38/46 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/59 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)

и водоотведение для потребителей ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского муниципального района Волгоградской области";

от 25 ноября 2021 г. № 34/55 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/59 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского муниципального района Волгоградской области";

от 17 ноября 2022 г. № 40/155 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/59 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского муниципального района Волгоградской области".

**Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

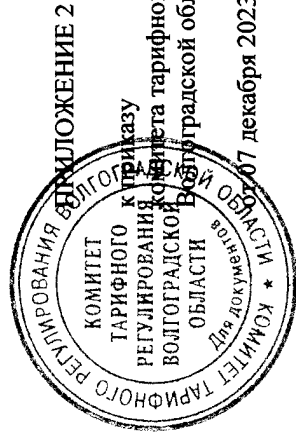
К приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 07 декабря 2023 г. № 48/69

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования  
для ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского  
муниципального района Волгоградской области

| Период<br>(год)                               | Базовый<br>уровень<br>операционных<br>расходов,<br>тыс. руб. | Индекс<br>эффективности<br>операционных<br>расходов,<br>% | Нормативный<br>уровень<br>прибыли, % <sup>1</sup> | Показатели энергосбережения<br>и энергетической эффективности |                       |   |                       |
|---|--|---|---|---|-----------------------|---|-----------------------|
|   |  |   |   | Уровень потерь воды,<br>%                                     |                       | Удельный расход<br>электрической энергии,<br>кВт*ч/куб. м |                       |
|   |  |   |   | На производство   | На<br>транспортировку | На производство   | На<br>транспортировку |
| 1   | 2  | 3   | 4   | 5   | 6                     | 7   | 8                     |
| <b>Питьевая вода (питьевое водоснабжение)</b> |  |   |   |   |                       |   |                       |
| 2024  | 14 049,42  | –   | –   | 10,83   | 12,58                 | 0,99  | 0,54                  |
| 2025  | –  | 1,00  | –   | 10,83   | 15,48                 | 0,99  | 0,54                  |
| 2026  | –  | 1,00  | –   | 10,83   | 18,37                 | 0,99  | 0,54                  |
| 2027  | –  | 1,00  | –   | 10,83   | 21,27                 | 0,99  | 0,54                  |
| 2028  | –  | 1,00  | –   | 10,83   | 24,17                 | 0,99  | 0,54                  |
| <b>Водоотведение</b>                          |  |   |   |   |                       |   |                       |
| 2024  | 3 085,87   | –   | –   | –   | –                     | 0,00  | 0,66                  |
| 2025  | –  | 1,00  | –   | –   | –                     | 0,00  | 0,66                  |
| 2026  | –  | 1,00  | –   | –   | –                     | 0,00  | 0,66                  |
| 2027  | –  | 1,00  | –   | –   | –                     | 0,00  | 0,66                  |
| 2028  | –  | 1,00  | –   | –   | –                     | 0,00  | 0,66                  |

<sup>1</sup> Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г.



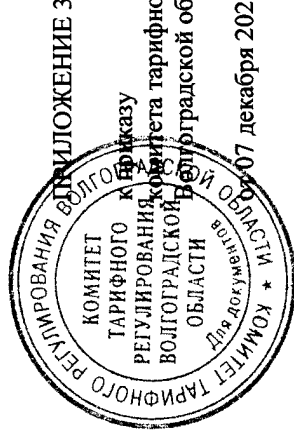
№ 07/07 декабря 2023 г. № 48/69

## ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Серафимовичские коммунальные системы" Серафимовичского муниципального района Волгоградской области \*

| Группа потребителей                           | Тарифы, руб./куб. м.       |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |  |
|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--|
|   | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | с 01.07.2026 по 30.12.2026 | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 |  |
| 1   | 2                          | 3                          | 4                          | 5                          | 6                          | 7                          | 8                          | 9                          | 10                         | 11                         |  |
| <b>Питьевая вода (питьевое водоснабжение)</b> |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |  |
| Население                                     | 65,12                      | 71,50                      | 71,50                      | 75,57                      | 75,57                      | 78,60                      | 78,60                      | 81,74                      | 81,74                      | 85,01                      |  |
| Бюджетные потребители                         | 65,12                      | 71,50                      | 71,50                      | 75,57                      | 75,57                      | 78,60                      | 78,60                      | 81,74                      | 81,74                      | 85,01                      |  |
| Прочие потребители                            | 65,12                      | 71,50                      | 71,50                      | 75,57                      | 75,57                      | 78,60                      | 78,60                      | 81,74                      | 81,74                      | 85,01                      |  |
| <b>Водоотведение</b>                          |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |  |
| Население                                     | 45,92                      | 50,17                      | 50,17                      | 53,03                      | 53,03                      | 55,15                      | 55,15                      | 57,36                      | 57,36                      | 59,65                      |  |
| Бюджетные потребители                         | 45,92                      | 50,17                      | 50,17                      | 53,03                      | 53,03                      | 55,15                      | 55,15                      | 57,36                      | 57,36                      | 59,65                      |  |
| Прочие потребители                            | 45,92                      | 50,17                      | 50,17                      | 53,03                      | 53,03                      | 55,15                      | 55,15                      | 57,36                      | 57,36                      | 59,65                      |  |

\* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации).



## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода).

|    |   |   |
|----|---|---|
| 1. | Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение | ООО "Серафимовичские коммунальные системы"<br>ул. Республиканская, 94, г. Серафимович,<br>Волгоградская область, 403441 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение                     | Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, Скосырева ул., д. 7, Волгоград, 400066                           |
| 3. | Период реализации производственной программы  | с 01.01.2024 по 31.12.2028  |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке.

| № п/п | Наименование мероприятия                              | Финансовые потребности на реализацию мероприятий,<br>тыс. руб. |                               |                               |                               |
|-------|---|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
|       |   | с 01.01.2024<br>по 31.12.2024                                  | с 01.01.2025<br>по 31.12.2025 | с 01.01.2026<br>по 31.12.2026 | с 01.01.2027<br>по 31.12.2027 |
| 1.    | Ремонт объектов централизованных систем водоснабжения | 552,31   | 552,31                        | 552,31                        | 552,31                        |
|       |   |  |                               |                               | с 01.01.2028<br>по 31.12.2028 |

## 3. Планируемый объем подачи воды.

| № п/п  | Показатели производственной деятельности                      | Ед. измерения | Величина показателей       |                            |                            |                            |                            |
|--------|---|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
|        |   |               | с 01.01.2024 по 31.12.2024 | с 01.01.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 31.12.2028 |
| 1      | 2   | 3             | 4                          | 5                          | 6                          | 7                          | 8                          |
| 1.     | Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе: | тыс. куб.м    | 395,87                     | 409,45                     | 423,45                     | 439,56                     | 456,37                     |
| 1.1.   | из поверхностных источников                                   | тыс. куб.м    | 395,87                     | 409,45                     | 423,45                     | 439,56                     | 456,37                     |
| 1.2.   | из подземных источников                                       | тыс. куб.м    | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 2.     | Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:               | тыс. куб.м    | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 2.1.   | -   | тыс. куб.м    | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 2.2.   | -   | тыс. куб. м   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 3.     | Объем воды, пропущенный через очистные сооружения             | тыс. куб.м    | 395,87                     | 409,45                     | 423,94                     | 439,56                     | 456,37                     |
| 4.     | Объём потерь воды при производстве                            | тыс. куб. м   | 42,87                      | 44,34                      | 45,91                      | 47,60                      | 49,43                      |
| 5.     | Норматив потерь воды на производство                          | %             | 10,83                      | 10,83                      | 10,83                      | 10,83                      | 10,83                      |
| 6.     | Объем воды, поданной в сеть                                   | тыс. куб.м    | 353,00                     | 365,11                     | 378,03                     | 391,96                     | 406,95                     |
| 7.     | Объём потерь воды при транспортировке                         | тыс. куб. м   | 44,41                      | 56,52                      | 69,44                      | 83,37                      | 98,36                      |
| 8.     | Норматив потерь воды на транспортировку                       | %             | 12,58                      | 15,48                      | 18,37                      | 21,27                      | 24,17                      |
| 9.     | Объём реализации товаров и услуг по категориям потребителей:  | тыс. куб.м    | 308,59                     | 308,59                     | 308,59                     | 308,59                     | 308,59                     |
| 9.1.   | - население:  | тыс. куб.м    | 271,02                     | 271,02                     | 271,02                     | 271,02                     | 271,02                     |
| 9.1.1. | - населению по приборам учета                                 | тыс. куб. м   | 253,22                     | 253,22                     | 253,22                     | 253,22                     | 253,22                     |
| 9.1.2. | - населению по нормативам потребления                         | тыс. куб. м   | 17,80                      | 17,80                      | 17,80                      | 17,80                      | 17,80                      |
| 9.2.   | - бюджетным потребителям                                      | тыс. куб.м    | 21,71                      | 21,71                      | 21,71                      | 21,71                      | 21,71                      |
| 9.3.   | - прочим потребителям   | тыс. куб.м    | 15,86                      | 15,86                      | 15,86                      | 15,86                      | 15,86                      |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателей       |                            |                            |                            |                            |
|-------|--|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
|       |  |               | с 01.01.2024 по 31.12.2024 | с 01.01.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 31.12.2028 |
| 1     | 2  | 3             | 4                          | 5                          | 6                          | 7                          | 8                          |
| 9.4.  | - потребление на производственные нужды  | тыс. куб.м    | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

- 2024 год – 20 049,42 тыс. руб. в год;
- 2025 год – 21 662,26 тыс. руб. в год;
- 2026 год – 22 757,49 тыс. руб. в год;
- 2027 год – 23 708,99 тыс. руб. в год;
- 2028 год – 25 728,55 тыс. руб. в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2024 по 31.12.2028.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения.

| № п/п | Наименование показателя  | Плановые значения показателей на период реализации программы |                            |                            |                            |                            |
|-------|--|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
|       |  | с 01.01.2024 по 31.12.2024                                   | с 01.01.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 31.12.2028 |
| 1     | 2  | 3  | 4                          | 5                          | 6                          | 7                          |
| 1.    | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 0,00   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 2.    | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %  | 0,00   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |

| № п/п | Наименование показателя  | Плановые значения показателей на период реализации программы |                            |                            |                            |                            |                            |                            |
|-------|--|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
|       |  | с 01.01.2024 по 31.12.2024                                   | с 01.01.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 31.12.2028 | с 01.01.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 31.12.2028 |
| 1     | 2  | 3  | 4                          | 5                          | 6                          | 7                          |                            |                            |
| 3.    | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км | 0,00   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |                            |
| 4.    | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %   | 12,58  | 15,48                      | 18,37                      | 21,27                      | 24,17                      |                            |                            |
| 5.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м              | 0,99   | 0,99                       | 0,99                       | 0,99                       | 0,99                       | 0,99                       |                            |
| 6.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м            | 0,54   | 0,54                       | 0,54                       | 0,54                       | 0,54                       | 0,54                       |                            |

## 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода).

| № п/п | Наименование показателя  | Величина показателя 2022 |      | Динамика изменения факта к плану % | Величина показателя 2023 |
|-------|--|--------------------------|------|------------------------------------|--------------------------|
|       |  | план                     | факт |                                    |                          |
| 1.    | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | н/д                      | н/д  | -                                  | н/д                      |
| 2.    | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %  | н/д                      | н/д  | -                                  | н/д                      |



| № п/п | Наименование показателя  | Величина показателя 2022 |       | Динамика изменения факта к плану % | Величина показателя 2023 |
|-------|--|--------------------------|-------|------------------------------------|--------------------------|
|       |  | план                     | факт  |                                    |                          |
| 3.    | Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км | н/д                      | н/д   | -                                  | н/д                      |
| 4.    | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %   | 9,68                     | 54,42 | 462,19                             | 9,68                     |
| 5.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м              | 1,26                     | 1,16  | -7,94                              | 1,26                     |
| 6.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м            | 1,26                     | 1,16  | -7,94                              | 1,26                     |

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.



| № п/п  | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателей       |                            |                            |                            |                            |       |       |  |
|--------|--|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------|-------|--|
|        |  |               | с 01.01.2024 по 31.12.2024 | с 01.01.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 31.12.2028 |       |       |  |
| 1      | 2  | 3             | 4                          | 5                          | 6                          | 7                          | 8                          |       |       |  |
| 5.1.1. | - населению по приборам учета            | тыс. куб. м   | 46,87                      | 46,87                      | 46,87                      | 46,87                      | 46,87                      | 46,87 | 46,87 |  |
| 5.1.2. | - населению по нормативам потребления    | тыс. куб. м   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00  | 0,00  |  |
| 5.2.   | - бюджетным потребителям                 | тыс. куб. м   | 21,00                      | 21,00                      | 21,00                      | 21,00                      | 21,00                      | 21,00 | 21,00 |  |
| 5.3.   | - прочим потребителям                    | тыс. куб. м   | 4,00                       | 4,00                       | 4,00                       | 4,00                       | 4,00                       | 4,00  | 4,00  |  |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

- 2024 год – 3 453,06 тыс. руб. в год;
- 2025 год – 3 708,61 тыс. руб. в год;
- 2026 год – 3 887,61 тыс. руб. в год;
- 2027 год – 4 043,11 тыс. руб. в год;
- 2028 год – 4 204,84 тыс. руб. в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2024 по 31.12.2028.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

| № п/п | Наименование показателя   | Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы |                            |                            |                            |                            |     |  |
|-------|---|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----|--|
|       |   | с 01.01.2024 по 31.12.2024   | с 01.01.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 31.12.2028 |     |  |
| 1     | 2   | 3  | 4                          | 5                          | 6                          | 7                          |     |  |
| 1.    | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %            | н/д  | н/д                        | н/д                        | н/д                        | н/д                        | н/д |  |
| 2.    | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | н/д  | н/д                        | н/д                        | н/д                        | н/д                        | н/д |  |

| № п/п | Наименование показателя   | Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы |                            |                            |                            |                            |      |  |
|-------|---|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------|--|
|       |   | с 01.01.2024 по 31.12.2024   | с 01.01.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 31.12.2028 |      |  |
| 1     | 2   | 3  | 4                          | 5                          | 6                          | 7                          |      |  |
| 3.    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | н/д  | н/д                        | н/д                        | н/д                        | н/д                        |      |  |
| 4.    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %                | н/д  | н/д                        | н/д                        | н/д                        | н/д                        |      |  |
| 5.    | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км  | 0,00   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00 |  |
| 6.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м                      | 0,00   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00 |  |
| 7.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м       | 0,66   | 0,66                       | 0,66                       | 0,66                       | 0,66                       | 0,66 |  |

## 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения.

| № п/п | Наименование показателя   | Величина показателя 2022 |      | Динамика изменения факта к плану % | Величина показателя 2023 |
|-------|---|--------------------------|------|------------------------------------|--------------------------|
|       |   | план                     | факт |                                    |                          |
| 1.    | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %            | н/д                      | н/д  | -                                  | н/д                      |
| 2.    | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | н/д                      | н/д  | -                                  | н/д                      |

| № п/п | Наименование показателя   | Величина показателя 2022 |      | Динамика изменения факта к плану % | Величина показателя 2023 |
|-------|---|--------------------------|------|------------------------------------|--------------------------|
|       |   | план                     | факт |                                    |                          |
| 3.    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | н/д                      | н/д  | -                                  | н/д                      |
| 4.    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %                | н/д                      | н/д  | -                                  | н/д                      |
| 5.    | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км  | н/д                      | н/д  | -                                  | 0,00                     |
| 6.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/ куб. м                     | 0,00                     | 0,00 | 0,00                               | 0,00                     |
| 7.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/ куб. м      | 0,69                     | 0,66 | -4,35                              | 0,66                     |

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://tgr.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.