



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

19 декабря 2023 г.

№ 51/49

Волгоград

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Слободской Водоканал" городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского 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 "Слободской Водоканал" городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского 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 "Слободской Водоканал" городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственные программы ООО "Слободской Водоканал" городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского 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. № 47/49 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Слободской Водоканал" городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области";

от 13 ноября 2019 г. № 36/31 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/49 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Слободской Водоканал" городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области";

от 03 декабря 2020 г. № 44/27 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/49

"Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Слободской Водоканал" городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области";

от 09 декабря 2021 г. № 38/28 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/49 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Слободской Водоканал" городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области";

от 18 ноября 2022 г. № 41/101 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/49 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Слободской Водоканал" городского поселения город Краснослободск Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области".

**Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

КОМИТЕТ  
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

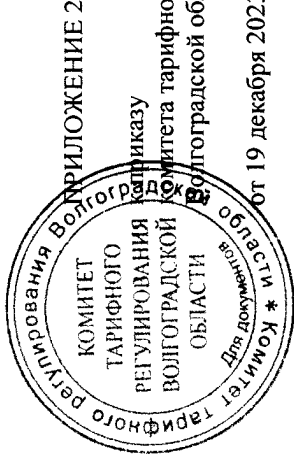
19 декабря 2023 г. № 51/49

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

регулируемые на долгосрочный период регулирования  
для ООО "Слободской Водоканал" городского поселения город Краснослободск  
Среднеахтубинского 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, %* | Показатели энергосбережения<br>и энергетической эффективности |                       |   |                       |
|---|--|---|---------------------------------------|---|-----------------------|---|-----------------------|
|   |  |   |                                       | Уровень потерь воды, %  |                       | 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  | 15 618,10  | –   | –                                     | 1,26  | 7,43                  | 0,41  | 0,23                  |
| 2025  | –  | 1,00  | –                                     | 1,26  | 7,77                  | 0,41  | 0,23                  |
| 2026  | –  | 1,00  | –                                     | 1,26  | 8,10                  | 0,41  | 0,23                  |
| 2027  | –  | 1,00  | –                                     | 1,26  | 8,44                  | 0,41  | 0,23                  |
| 2028  | –  | 1,00  | –                                     | 1,26  | 8,78                  | 0,41  | 0,23                  |
| <b>Водоотведение</b>                          |  |   |                                       |   |                       |   |                       |
| 2024  | 7 831,40   | –   | –                                     | –   | –                     | –   | 0,19                  |
| 2025  | –  | 1,00  | –                                     | –   | –                     | –   | 0,19                  |
| 2026  | –  | 1,00  | –                                     | –   | –                     | –   | 0,19                  |
| 2027  | –  | 1,00  | –                                     | –   | –                     | –   | 0,19                  |
| 2028  | –  | 1,00  | –                                     | –   | –                     | –   | 0,19                  |

\* 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.



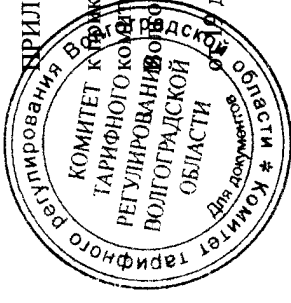
## ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ООО "Слободской Водоканал" городского поселения  
город Краснослободск Среднеахтубинского 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 31.12.2026 | 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 | с 01.01.2028 по 30.06.2028 |
| 1   | 2                          | 3                          | 4                          | 5                          | 6                          | 7                          | 8                          | 9                          | 10                         | 11                         |                            |
| <b>Питьевая вода (питьевое водоснабжение)</b> |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |
| Население                                     | 40,41                      | 43,01                      | 43,01                      | 45,46                      | 45,46                      | 47,28                      | 47,28                      | 49,17                      | 49,17                      | 51,13                      |                            |
| Бюджетные потребители                         | 40,41                      | 43,01                      | 43,01                      | 45,46                      | 45,46                      | 47,28                      | 47,28                      | 49,17                      | 49,17                      | 51,13                      |                            |
| Прочие потребители                            | 40,41                      | 43,01                      | 43,01                      | 45,46                      | 45,46                      | 47,28                      | 47,28                      | 49,17                      | 49,17                      | 51,13                      |                            |
| <b>Водоотведение</b>                          |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |
| Население                                     | 48,33                      | 50,19                      | 50,19                      | 53,05                      | 53,05                      | 55,17                      | 55,17                      | 57,38                      | 57,38                      | 59,67                      |                            |
| Бюджетные потребители                         | 48,33                      | 50,19                      | 50,19                      | 53,05                      | 53,05                      | 55,17                      | 55,17                      | 57,38                      | 57,38                      | 59,67                      |                            |
| Прочие потребители                            | 48,33                      | 50,19                      | 50,19                      | 53,05                      | 53,05                      | 55,17                      | 55,17                      | 57,38                      | 57,38                      | 59,67                      |                            |

\*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).

ПРИЛОЖЕНИЕ 3



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 "Слободской Водоканал", Ватутина ул., д. 6, г. Краснослободск, Волгоградская область, 404160 |
| 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, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, не представлен.

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    | 517,88                     | 519,80                     | 521,67                     | 523,61                     | 525,56                     |  |  |  |
| 1.1.  | из поверхностных источников                                   | тыс. куб.м    | 517,88                     | 519,80                     | 521,67                     | 523,61                     | 525,56                     |  |  |  |
| 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    |                            |                            |                            |                            |                            |  |  |  |

| № 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                          |
| 2.2.   | -  | тыс. куб. м   |                            |                            |                            |                            |                            |
| 3.     | Объем воды, пропущенный через очистные сооружения            | тыс. куб.м    | 517,88                     | 519,80                     | 521,67                     | 523,61                     | 525,56                     |
| 4.     | Объём потерь воды при производстве                           | тыс. куб. м   | 6,50                       | 6,55                       | 6,57                       | 6,60                       | 6,62                       |
| 5.     | Норматив потерь воды на производство                         | %             | 1,26                       | 1,26                       | 1,26                       | 1,26                       | 1,26                       |
| 6.     | Объём воды, поданной в сеть                                  | тыс. куб.м    | 511,38                     | 513,25                     | 515,10                     | 517,01                     | 518,94                     |
| 7.     | Объём потерь воды при транспортировке                        | тыс. куб. м   | 38,00                      | 39,87                      | 41,72                      | 43,63                      | 45,56                      |
| 8.     | Норматив потерь воды на транспортировку                      | %             | 7,43                       | 7,77                       | 8,10                       | 8,44                       | 8,78                       |
| 9.     | Объём реализации товаров и услуг по категориям потребителей: | тыс. куб.м    | 473,38                     | 473,38                     | 473,38                     | 473,38                     | 473,38                     |
| 9.1.   | - население:   | тыс. куб.м    | 414,32                     | 414,32                     | 414,32                     | 414,32                     | 414,32                     |
| 9.1.1. | - населению по приборам учета                                | тыс. куб. м   | 378,70                     | 378,70                     | 378,70                     | 378,70                     | 378,70                     |
| 9.1.2. | - населению по нормативам потребления                        | тыс. куб. м   | 35,62                      | 35,62                      | 35,62                      | 35,62                      | 35,62                      |
| 9.2.   | - бюджетным потребителям                                     | тыс. куб.м    | 16,33                      | 16,33                      | 16,33                      | 16,33                      | 16,33                      |
| 9.3.   | - прочим потребителям  | тыс. куб.м    | 42,73                      | 42,73                      | 42,73                      | 42,73                      | 42,73                      |
| 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 – 19 743,99 тыс. руб. в год;  
2025 год – 20 938,92 тыс. руб. в год;  
2026 год – 21 949,53 тыс. руб. в год;  
2027 год – 22 827,51 тыс. руб. в год;  
2028 год – 23 740,61 тыс. руб. в год.



## 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, % | 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                     |
| 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                     |
| 4.    | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %   | 7,09                     | 9,09 | 28,21                              | 7,09                     |
| 5.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м  | 1,14                     | 1,08 | - 5,26                             | 1,14                     |
| 6.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м  | 1,14                     | 1,08 | - 5,26                             | 1,14                     |

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.







| № 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, % | 0,00   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00 | 0,00 |
| 4.    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %                | 0,00   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00 | 0,00 |
| 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 | 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 | 0,00 |
| 7.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м       | 0,19   | 0,19                       | 0,19                       | 0,19                       | 0,19                       | 0,19 | 0,19 |

## 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, % | 0,00                     | 0,00 | 0,00                               | 0,00                     |
| 2.    | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в   | -                        | -    | -                                  | -                        |

| №<br>п/п | Наименование показателя   | Величина показателя<br>2022 |      | Динамика<br>изменения<br>факта к плану<br>% | Величина<br>показателя<br>2023 |
|----------|---|-----------------------------|------|---|--------------------------------|
|          |   | план                        | факт |   |                                |
|          | централизованную ливневую систему водоотведения, %  |                             |      |   |                                |
| 3.       | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | 0,00                        | 0,00 | 0,00  | 0,00                           |
| 4.       | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %               | -                           | -    | -   | -                              |
| 5.       | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км  | 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                     | -                           | -    | -   | -                              |
| 7.       | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/ куб. м      | 0,33                        | 0,18 | - 45,45                                     | 0,33                           |

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.