



# РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

№ \_\_\_\_\_

г. Омск

Об установлении тарифа на водоотведение для потребителей  
Муниципального унитарного предприятия «Тараводоканал»,  
Тарский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» приказываю:

1. Установить и ввести в действие тариф на водоотведение для потребителей Муниципального унитарного предприятия «Тараводоканал», Тарский муниципальный район Омской области:

| Период                                       | Тариф по категориям потребителей, руб./куб. м (НДС не предусмотрен) |                    |
|--|---|--------------------|
|  | население   | прочие потребители |
| с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года | 33,71   | 33,71              |

Примечание. Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Тараводоканал» согласно приложению к настоящему приказу.

Председатель Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области

В.В. Тараненко

Приложение  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Производственная программа в сфере водоотведения  
Муниципального унитарного предприятия «Тараводоканал» на 2019 год

|          |   |  |
|----------|---|--|
| <b>1</b> | <b>Паспорт производственной программы</b>   |  |
| 1.1      | Наименование организации  | Муниципальное унитарное предприятие «Тараводоканал»                |
| 1.2      | Адрес   | 646530, Омская область, Тарский район, г. Тара, ул. Мичурина 42/10 |
| 1.3      | Наименование уполномоченного органа   | Региональная энергетическая комиссия Омской области                |
| 1.4      | Адрес   | 644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42                      |
| 1.5      | Период реализации производственной программы  | С 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года                       |
| <b>2</b> | <b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения</b>   |  |
|          | Наименование мероприятий  | Дата реализации мероприятий (месяц, год)                           |
| 2.1.     | Текущий ремонт оборудования и централизованной системы водоотведения  | январь - декабрь 2019 года   |
| <b>3</b> | <b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод</b>      |  |
|          | Наименование мероприятий  | Дата реализации мероприятий (месяц, год)                           |
| 3.1      | -   | -  |
| <b>4</b> | <b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b> |  |
|          | Наименование мероприятий  | Дата реализации мероприятий (месяц, год)                           |
| 4.1      | -   | -  |
| <b>5</b> | <b>Планируемый объем принимаемых сточных вод</b>  |  |
|          | Наименование показателей  | Величина показателя  |
| 5.1      | Объем принятых сточных вод, тыс. куб.м  | 369,280  |
| 5.1.1    | Объем от собственных нужд, тыс. куб.м   | 11,855   |
| 5.1.2    | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:  | 357,425  |
| 5.1.2.1  | Бюджет, тыс. куб. м   | 134,906  |
| 5.1.2.2  | Население, тыс. куб. м  | 186,054  |
| 5.1.2.3  | Прочие, тыс. куб. м   | 36,465   |

|   |  |                                     |
|---|--|-------------------------------------|
| <b>6</b>  | <b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.</b>   | 30000,00                            |
| <b>7</b>  | <b>Плановые значения показателей качества очистки сточных вод</b>  |                                     |
|   | Наименование показателей   | Величина показателя                 |
| 7.1   | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %   | 0                                   |
| 7.2   | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %  | 0                                   |
| 7.3   | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения, отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, % | -                                   |
| <b>8</b>  | <b>Плановые значения показателей надежности и бесперебойности</b>  |                                     |
|   | Наименование показателей   | Величина показателя                 |
| 8.1   | Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)  | -                                   |
| <b>9</b>  | <b>Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов</b>   |                                     |
|   | Наименование показателей   | Величина показателя                 |
| 9.1   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м)  | 0,08                                |
| 9.2   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м)   | 1,23                                |
| <b>Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год</b> |  |                                     |
| <b>10</b>   | <b>Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения</b>   |                                     |
|   | Наименование мероприятий   | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 10.1  | -  | -                                   |
| <b>11</b>   | <b>Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод</b>  |                                     |
|   | Наименование мероприятий   | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 11.1  | -  | -                                   |
| <b>12</b>   | <b>Перечень выполненных мероприятий, по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>  |                                     |
|   | Наименование мероприятий   | Реализация мероприятий              |

|           |  |                     |
|-----------|--|---------------------|
|           |  | (месяц, год)        |
| 12.1      | -  | -                   |
| <b>13</b> | <b>Объем принимаемых сточных вод</b>   |                     |
|           | Наименование показателей   | Величина показателя |
| 13.1      | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м  | -                   |
| 13.2      | Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе:   | -                   |
| 13.2.1    | Объем отведенных стоков от собственных нужд, тыс. куб. м   | -                   |
| 13.2.2    | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:   | -                   |
| 13.2.2.1  | Бюджет, тыс. куб. м  | -                   |
| 13.2.2.2  | Население, тыс. куб. м   | -                   |
| 13.2.2.3  | Прочие, тыс. куб. м  | -                   |
| <b>14</b> | <b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.</b>   |                     |
| <b>15</b> | <b>Фактические значения показателей качества очистки сточных вод</b>   |                     |
|           | Наименование показателей   | Величина показателя |
| 15.1      | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %   | -                   |
| 15.2      | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %  | -                   |
| 15.3      | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения, отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, % | -                   |
| <b>16</b> | <b>Фактические значения показателей надежности и бесперебойности</b>   |                     |
|           | Наименование показателей   | Величина показателя |
| 16.1      | Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км)  | -                   |
| <b>17</b> | <b>Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов</b>  |                     |
|           | Наименование показателей   | Величина показателя |
| 17.1      | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м)  | -                   |
| 17.2      | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м)   | -                   |