



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от «7» декабря 2018 г. № 429  
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной  
энергетической комиссии Кемеровской области от 20.03.2018 № 51  
«Об утверждении производственной программы  
в сфере водоотведения и об установлении тарифов  
на водоотведение ООО «Тепло»  
(Таштагольский муниципальный район)» в части 2019 года**

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложения № 1, 2 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 20.03.2018 № 51 «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение ООО «Тепло» (Таштагольский муниципальный район)», изложив их в новой редакции согласно приложению, к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель региональной  
энергетической комиссии Кемеровской области

Д.В. Малюта



Приложение  
к постановлению региональной энергетической  
комиссии Кемеровской области  
от «7» декабря 2018 г. № 427

Приложение № 1  
к постановлению региональной энергетической  
комиссии Кемеровской области  
от «20» марта 2018 г. № 51

**Производственная программа  
ООО «Тепло» (Таштагольский муниципальный район)  
в сфере водоотведения на период с 21.03.2018 по 31.12.2020**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |   |
|--|---|
| Наименование организации   | ООО «Тепло»   |
| Юридический адрес, почтовый адрес  | 652992, Кемеровская область,<br>г. Таштагол,<br>ул. Геологическая, 61 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу     | региональная энергетическая комиссия Кемеровской области              |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего программу | 650993, г. Кемерово,<br>ул. Н. Островского, д. 32                     |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов  
централизованных систем водоотведения

| №<br>п/п      | Наименование<br>мероприятия   | Срок<br>реали-<br>зации | Финан-<br>совые<br>потреб-<br>ности,<br>тыс.<br>руб. (без<br>НДС) | Ожидаемый эффект                           |              |   |
|---------------|---|-------------------------|---|--|--------------|---|
|               |   |                         |   | Наименование<br>показателей                | тыс.<br>руб. | % |
| 1             | 2   | 3                       | 4   | 5  | 6            | 7 |
| Водоотведение |   |                         |   |  |              |   |
| 1.            | Замена к. коллектора<br>от ул. Октябрьская 5<br>до ул. Школьная 2,<br>трубы Ду110мм 30 м.п.<br>п. Темир-Тау | 2018                    | 215,60  | Снижение<br>износа систем<br>водоотведения | -            | - |
| 2.            | Замена к. коллектора<br>от ул. Суворова 13<br>до ул. Школьная 15,<br>трубы Ду100мм 125 м.п.<br>п. Темир-Тау |                         | 188,20  |  | -            | - |
| 3.            | Капитальный ремонт<br>кровли здания барабанных<br>сеток ОС Каз  |                         | 431,47  |  | -            | - |
| 4.            | Ремонт здания доочистки<br>(штукатурка, побелка стен,<br>замена оконных блоков<br>7-шт) п. Мундыбаш         |                         | 234,48  |  | -            | - |
| 5.            | Капитальный ремонт<br>канализационных сетей от<br>КНС№ 6 пгт. Мундыбаш                                      | 2019                    | 641,43  |  | -            | - |
| 6.            | Капитальный ремонт<br>канализационных сетей по<br>ул. Юбилейная пгт.<br>Шерегеш                             |                         | 63,13   |  |              |   |
| 7.            | Капитальный ремонт<br>очистных сооружений<br>пгт. Шерегеш   |                         | 367,86  |  |              |   |
| 8.            | Капитальный ремонт<br>канализационных колодцев<br>на канализационных сетях<br>пгт. Шерегеш                  |                         | 35,35   |  |              |   |
| 9.            | Капитальный ремонт сетей<br>водоотведения   |                         | 2020  |  | 1134,90      | - |





## Раздел 5. Планируемые объемы принимаемых сточных вод

| №<br>п/п      | Наименование<br>показателя                               | Ед.<br>изм.    | 2018 год              |                       | 2019 год              |                       | 2020 год              |                       |
|---------------|--|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|               |  |                | с 21.03.<br>по 30.06. | с 01.07.<br>по 31.12. | с 01.01.<br>по 30.06. | с 01.07.<br>по 31.12. | с 01.01.<br>по 30.06. | с 01.07.<br>по 31.12. |
| 1             | 2  | 3              | 4                     | 5                     | 6                     | 7                     | 8                     | 9                     |
| Водоотведение |  |                |                       |                       |                       |                       |                       |                       |
| 1.            | Объем<br>отведенных<br>стоков                            | м <sup>3</sup> | 1955432               | 1955432               | 1914429               | 1914429               | 1955432               | 1955432               |
| 2.            | Хозяйственные<br>нужды<br>предприятия                    | м <sup>3</sup> | 594450                | 594450                | 594450                | 594450                | 594450                | 594450                |
| 3.            | Принято сточных<br>вод по<br>категориям<br>потребителей  | м <sup>3</sup> | 1360982               | 1360982               | 1319979               | 1319979               | 1360982               | 1360982               |
| 3.1.          | Потребительский<br>рынок                                 | м <sup>3</sup> | 1360982               | 1360982               | 1319979               | 1319979               | 1360982               | 1360982               |
| 3.1.1.        | - население  | м <sup>3</sup> | 926245                | 926245                | 887078                | 887078                | 926245                | 926245                |
| 3.1.2.        | - прочие<br>потребители                                  | м <sup>3</sup> | 434737                | 434737                | 432900                | 432900                | 434737                | 434737                |
| 3.2.          | Собственные<br>нужды<br>производства                     | м <sup>3</sup> | -                     | -                     | -                     | -                     | -                     | -                     |
| 4.            | Пропущено через<br>собственные<br>очистные<br>сооружения | м <sup>3</sup> | 1955432               | 1955432               | 1914429               | 1914429               | 1955432               | 1955432               |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы

| Наименование<br>показателя   | 2018 год              |                       | 2019 год              |                       | 2020 год              |                       |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|  | с 21.03.<br>по 30.06. | с 01.07.<br>по 31.12. | с 01.01.<br>по 30.06. | с 01.07.<br>по 31.12. | с 01.01.<br>по 30.06. | с 01.07.<br>по 31.12. |
| 1  | 2                     | 3                     | 4                     | 5                     | 6                     | 7                     |
| Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения, тыс. руб. | 38747,17              | 38910,48              | 37738,19              | 40655,34              | 40176,19              | 40856,16              |

## Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

| Наименование мероприятия    | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|
| Бесперебойное водоотведение | 21.03.2018                         | 31.12.2020                            |

Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

| № п/п  | Наименование показателя  | Факт 2016 год | Ожидаемые значения 2017 год | План 2018 год | План 2019 год | План 2020 год | План 2021 год |
|--|--|---------------|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1  | 2  | 3             | 4                           | 5             | 6             | 7             | 8             |
| <b>1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>          |  |               |                             |               |               |               |               |
| 1.1.   | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)  | -             | -                           | 0,10          | 0,10          | 0,10          | 0,10          |
| <b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>                        |  |               |                             |               |               |               |               |
| 2.1.   | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)  | -             | -                           | 0,00          | 0,00          | 0,00          | 0,00          |
| 2.2.   | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)   | -             | -                           | 0,00          | 0,00          | 0,00          | 0,00          |
| 2.3.   | 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 (в процентах) | -             | -                           | 55,00         | 50,00         | 40,00         | 40,00         |
| <b>3. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов</b> |  |               |                             |               |               |               |               |
| 3.1.   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/ м <sup>3</sup> ) – для <u>организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод</u>   | -             | -                           | 0,00          | 0,00          | 0,00          | 0,00          |
| 3.2.   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/ м <sup>3</sup> ) – для <u>организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод</u>  | -             | -                           | 0,00          | 0,00          | 0,00          | 0,00          |
| 3.3.   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт*ч/ м <sup>3</sup> ) – для <u>организаций, оказывающих услуги по водоотведению</u>   | -             | -                           | 0,84          | 0,84          | 0,84          | 0,84          |

## Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п  | Наименование показателя  | Значение показателя в базовом периоде 2018 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2021 год | Эффективность производственной программы, тыс. руб. |
|--|--|--|--|---|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5   |
| <b>1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>          |  |  |  |   |
| 1.1.   | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)  | 0,10   | 0,05   | -   |
| <b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>                        |  |  |  |   |
| 2.1.   | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)  | 0,00   | 0,00   | 0,00  |
| 2.2.   | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)   | 0,00   | 0,00   | 0,00  |
| 2.3.   | 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 (в процентах) | 1,50   | 1,50   | -   |
| <b>3. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов</b> |  |  |  |   |
| 3.1.   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/ м <sup>3</sup> ) – <u>для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод</u>   | 0,00   | 0,00   | -   |

| 1    | 2   | 3    | 4    | 5 |
|------|---|------|------|---|
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/ м <sup>3</sup> ) – для <u>организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод</u> | 0,00 | 0,00 | - |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт*ч/ м <sup>3</sup> ) – для <u>организаций, оказывающих услуги по водоотведению</u>                        | 0,84 | 0,84 | - |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы  
за 2016-2017 год

| Наименование показателя | Фактическое значение показателя, тыс. руб. |
|-------------------------|--|
| 2016 год                |  |
| Водоотведение           |  |
| -                       | -  |
| 2017 год                |  |
| Водоотведение           |  |
| -                       | -  |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| Наименование мероприятия | Период проведения мероприятий |
|--------------------------|-------------------------------|
| -                        | -                             |

Приложение № 2  
к постановлению региональной энергетической  
комиссии Кемеровской области  
от «20» марта 2018 г. № 51

**Одноставочные тарифы на водоотведение  
ООО «Тепло» (Таштагольский муниципальный район)  
на период с 21.03.2018 по 31.12.2020**

| №<br>п/п      | Наименование<br>потребителей       | Тариф, руб./м <sup>3</sup> |                       |                       |                       |                       |                       |
|---------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|               |                                    | 2018 год                   |                       | 2019 год              |                       | 2020 год              |                       |
|               |                                    | с 21.03.<br>по 30.06.      | с 01.07.<br>по 31.12. | с 01.01.<br>по 30.06. | с 01.07.<br>по 31.12. | с 01.01.<br>по 30.06. | с 01.07.<br>по 31.12. |
| Водоотведение |                                    |                            |                       |                       |                       |                       |                       |
| 1.            | Население<br>(с НДС) *             | 33,59                      | 33,74                 | 34,31                 | 36,96                 | 34,83                 | 35,42                 |
| 2.            | Прочие<br>потребители<br>(без НДС) | 28,47                      | 28,59                 | 28,59                 | 30,80                 | 29,52                 | 30,02                 |

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

».