



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

---

от «22» ноября 2022 года

№ 22/337

**Об утверждении производственных программ  
ООО «Коммунальные системы» в сфере водоснабжения и  
водоотведения на 2023-2027 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы ООО «Коммунальные системы»:

1) в сфере водоснабжения в п. Прибрежный Костромского муниципального района на 2023-2027 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) в сфере водоотведения в с. Яковлевское, с. Петрилово Костромского муниципального района на 2023-2027 годы согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу:

1) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 6 декабря 2019 года № 19/320 «Об утверждении производственной программы ООО «Коммунальные системы» в сфере водоотведения на 2020-2022 годы»;

2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 10 июля 2020 года № 20/88 «Об утверждении производственной программы ООО «Коммунальные

системы» в п. Прибрежный Костромского муниципального района в сфере водоснабжения на 2020-2022 годы».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

Директор департамента



И.Ю. Солдатова

Приложение  
УТВЕРЖДЕНА  
постановлением департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
от «22» ноября 2022 года № 22/337

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**ООО «Коммунальные системы» в сфере водоснабжения**  
**в п. Прибрежный Костромского муниципального района**  
**на 2023-2027 годы**

I. Паспорт производственной программы

|   |   |
|---|---|
| Регулируемая организация:                     | Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальные системы»<br>(ООО «Коммунальные системы») |
| Адрес:  | ул. Горького, д. 27<br>г. Кострома, 156013  |
| Уполномоченный орган, утверждающий программу: | Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области                    |
| Адрес:  | ул. Свердлова, д. 82-а,<br>г. Кострома,<br>Костромская область, 156005                          |
| Период реализации производственной программы  | 2023-2027 годы  |

**II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности**

| № п/п | Наименование мероприятия   | Ед. изм.  | Финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего) | График реализации мероприятий           |                                 |          |          |          |  |
|-------|--|-----------|--|---|---------------------------------|----------|----------|----------|--|
|       |  |           |  | 2023 год                                | 2024 год                        | 2025 год | 2026 год | 2027 год |  |
| 1.    | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения | тыс. руб. | 742,26   | 742,26                                  | В течение регулируемого периода |          |          |          |  |
| 2.    | Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды                    | тыс. руб. | -  | По текущей ситуации на регулируемый год |                                 |          |          |          |  |
| 3.    | Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности                   | тыс. руб. | -  | По текущей ситуации на регулируемый год |                                 |          |          |          |  |

**III. Планируемый объем подачи воды**

| № п/п | Показатели производственной деятельности         | Ед. изм.    | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-------|--|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1.    | Объем выработки воды                             | тыс. куб. м | 45,90    | 45,90    | 45,90    | 45,90    | 45,90    |
| 2.    | Объем воды, используемой на собственные нужды    | тыс. куб. м | -        | -        | -        | -        | -        |
| 3.    | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс. куб. м | -        | -        | -        | -        | -        |

|      |   |                |       |       |       |       |       |
|------|---|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 4.   | Объем отпуска в сеть  | тыс.<br>куб. м | 45,90 | 45,90 | 45,90 | 45,90 | 45,90 |
| 5.   | Объем потерь  | тыс.<br>куб. м | 1,38  | 1,38  | 1,38  | 1,38  | 1,38  |
| 6.   | Уровень потерь к<br>объему отпущенной<br>воды                           | %              | 3,00  | 3,00  | 3,00  | 3,00  | 3,00  |
| 7.1. | Объем реализации<br>товаров и услуг, в том<br>числе по<br>потребителям: | тыс.<br>куб. м | 44,52 | 44,52 | 44,52 | 44,52 | 44,52 |
| 7.2. | населению   | тыс.<br>куб. м | 11,73 | 11,73 | 11,73 | 11,73 | 11,73 |
| 7.3. | бюджетным<br>потребителям   | тыс.<br>куб. м | 32,77 | 32,77 | 32,77 | 32,77 | 32,77 |
| 7.4. | прочим потребителям   | тыс.<br>куб. м | 0,02  | 0,02  | 0,02  | 0,02  | 0,02  |

#### IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2023 год – 1473,54 тыс. руб.;

2024-2027 годы – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

#### V. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя   | Плановое значение показателя |          |          |          |          |
|----------|--|------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|          |  | 2023 год                     | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1.       | Показатели качества воды   |                              |          |          |          |          |
| 1.1.     | Доля проб<br>питьевой воды,<br>подаваемой с<br>источников<br>водоснабжения,<br>водопроводных<br>станций или иных<br>объектов<br>централизованной | 0,00                         | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     |

|      |  |      |      |      |      |      |
|------|--|------|------|------|------|------|
|      | системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %                      |      |      |      |      |      |
| 1.2. | 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 |
| 2.   | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения  |      |      |      |      |      |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 |

|      |   |      |      |      |      |      |
|------|---|------|------|------|------|------|
|      | нарушений на объектах холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) |      |      |      |      |      |
| 3.   | Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения   |      |      |      |      |      |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %  | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)                   | 1,57 | 1,57 | 1,56 | 1,55 | 1,55 |

## VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год долгосрочного периода регулирования предоставляется ежегодно в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.

Приложение № 2  
УТВЕРЖДЕНА  
постановлением департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Костромской области  
от «22» ноября 2022 года № 22/337

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**ООО «Коммунальные системы» в сфере водоотведения**  
**в с. Яковлевское, с. Петрилово Костромского муниципального района**  
**на 2023-2027 годы**

I. Паспорт производственной программы

|   |  |
|---|--|
| Регулируемая организация:                     | Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальные системы» (ООО «Коммунальные системы») |
| Адрес:  | ул. Горького, д. 27<br>г. Кострома, 156013   |
| Уполномоченный орган, утверждающий программу: | Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области                 |
| Адрес:  | ул. Свердлова, д. 82-а,<br>г. Кострома,<br>Костромская область, 156005                       |
| Период реализации производственной программы  | 2023 -2027 годы  |



**II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности**

| № п/п | Наименование мероприятия   | Ед. изм.  | Финансовы<br>е<br>потребност<br>и на<br>реализацию<br>мероприяти<br>я (всего) | График реализации мероприятий           |                                 |             |             |             |  |
|-------|--|-----------|---|---|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|--|
|       |  |           |   | 2023<br>год                             | 2024<br>год                     | 2025<br>год | 2026<br>год | 2027<br>год |  |
| 1.    | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения | тыс. руб. | 8,90  | 8,90                                    | В течение регулируемого периода |             |             |             |  |
| 2.    | Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод    | тыс. руб. | -   | По текущей ситуации на регулируемый год |                                 |             |             |             |  |
| 3.    | Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности         | тыс. руб. | -   | По текущей ситуации на регулируемый год |                                 |             |             |             |  |

**III. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

| № п/п | Показатели производственной деятельности                       | Ед. измерения | 2023<br>год | 2024<br>год | 2025<br>год | 2026<br>год | 2027<br>год |
|-------|--|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1.    | Объем отведенных стоков  | тыс. куб. м   | 40,00       | 40,00       | 40,00       | 40,00       | 40,00       |
| 2.    | Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м   | 0,00        | 0,00        | 0,00        | 0,00        | 0,00        |
| 3.1.  | Объем реализации   | тыс.          | 40,00       | 40,00       | 40,00       | 40,00       | 40,00       |

|     |   |             |       |       |       |       |       |
|-----|---|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     | товаров и услуг, в том числе по потребителям: | куб. м      |       |       |       |       |       |
| 3.1 | населению                                     | тыс. куб. м | 37,26 | 37,26 | 37,26 | 37,26 | 37,26 |
| 3.2 | бюджетным потребителям                        | тыс. куб. м | 2,74  | 2,74  | 2,74  | 2,74  | 2,74  |
| 3.3 | прочим потребителям                           | тыс. куб. м | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения/

2023 год – 988,15 тыс.руб.;

2024-2027 годы – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

V. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

| № п/п | Наименование показателя  | Плановое значение показателя |          |          |          |          |
|-------|--|------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |  | 2023 год                     | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 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     | 0,00     | 0,00     |
| 2.    | Показатели качества очистки сточных вод  |                              |          |          |          |          |
| 2.1.  | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 100,00                       | 100,00   | 100,00   | 100,00   | 100,00   |

|      |   |      |      |      |      |      |
|------|---|------|------|------|------|------|
| 3.   | Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения   |      |      |      |      |      |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)                | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 |

#### VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год регулирования предоставляется в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.