



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 18.06.2019 № 166

**О корректировке тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения  
ООО «Самарские коммунальные системы»**

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области», постановлением Администрации городского округа Самара от 17.04.2019 № 235 «О заключении концессионного соглашения с обществом с ограниченной ответственностью «Самарские коммунальные системы» в отношении централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, отдельных объектов таких систем муниципального образования городского округа Самара», концессионным соглашением в отношении объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, отдельных объектов таких систем муниципального образования городской округ Самара от 13.06.2019 с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования

Самарской области от 18.06.2019 № 16-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. На основании пункта 33 (е) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, скорректировать долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, установленные на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации, ООО «Самарские коммунальные системы» согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. В связи с корректировкой на основании пункта 33 (е) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения установить долгосрочные тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения ООО «Самарские коммунальные системы» согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить производственную программу в сфере водоснабжения и водоотведения ООО «Самарские коммунальные системы» согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Признать приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 08.11.2016 № 290 «Об установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения ООО «Самарские коммунальные системы» не подлежащим применению со дня вступления настоящего приказа в силу.

5. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя руководителя департамента – руководителя управления регулирования коммунальной инфраструктуры и газоснабжения департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области (Мокшина).

6. Направить настоящий приказ в министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области для сведения.
7. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.
8. Настоящий приказ вступает в силу с 01.07.2019.

Врио руководителя  
департамента



А.А.Гаршина

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к приказу департамента ценового  
и тарифного регулирования  
Самарской области  
от 18.06.2019 № 166

**Долгосрочные параметры регулирования в сфере водоснабжения  
ООО «Самарские коммунальные системы»**

| Наименование показателя                                     | Значение     |          |          |          |                          |                         |          |          |
|---|--------------|----------|----------|----------|--------------------------|-------------------------|----------|----------|
|   | 2015 год     | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год (до 30.06.2019) | 2019 год (с 01.07.2019) | 2020 год | 2021 год |
| Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.            | 1 636 525,98 |          |          |          |                          | 1 680 288,82            |          |          |
| Индекс эффективности операционных расходов, %               | 1            | 1        | 1        | 1        | 1                        | 1                       | 1        | 1        |
| Нормативный уровень прибыли, %                              | 8,60         | 6,00     | 8,20     | 11,40    | 13,40                    | 7,23                    | 11,97    | 12,72    |
| Уровень потерь воды, %                                      | 19,70        |          |          |          |                          | 19,70                   | 19,70    | 19,70    |
| Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м <sup>3</sup> | 0,8582       | 0,8574   | 0,8565   | 0,8557   | 0,8548                   | 0,754                   | 0,778    | 0,801    |

**Долгосрочные параметры регулирования в сфере водоотведения  
ООО «Самарские коммунальные системы»**

| Наименование показателя                                     | Значение   |          |          |          |                          |                         |          |          |
|---|------------|----------|----------|----------|--------------------------|-------------------------|----------|----------|
|   | 2015 год   | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год (до 30.06.2019) | 2019 год (с 01.07.2019) | 2020 год | 2021 год |
| Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.            | 644 452,88 |          |          |          |                          | 666 572,16              |          |          |
| Индекс эффективности операционных расходов, %               | 1          | 1        | 1        | 1        | 1                        | 1                       | 1        | 1        |
| Нормативный уровень прибыли, %                              | 9,70       | 12,20    | 16,50    | 18,70    | 23,70                    | 14,10                   | 8,48     | 7,21     |
| Уровень потерь воды, %                                      |            |          |          |          |                          |                         |          |          |
| Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м <sup>3</sup> | 0,5656     | 0,565    | 0,5644   | 0,5639   | 0,5633                   | 0,338                   | 0,336    | 0,350    |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к приказу департамента ценового  
и тарифного регулирования  
Самарской области  
от 18.06.2019 № 166

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения  
ООО «Самарские коммунальные системы»**

| № п/п                      | Наименование товаров и услуг | Тариф, руб./м <sup>3</sup> | Население, руб./м <sup>3</sup> |
|----------------------------|------------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| с 01.01.2015 по 30.06.2015 |                              |                            |                                |
| 1.                         | Питьевая вода                | 18,45<br>(без НДС)         | 20,47**<br>(с учетом НДС)      |
| 2.                         | Водоотведение                | 7,38<br>(без НДС)          | 8,71<br>(с учетом НДС)**       |
| с 01.07.2015 по 31.12.2015 |                              |                            |                                |
| 3.                         | Питьевая вода                | 20,33<br>(без НДС)         | 22,73<br>(с учетом НДС)**      |
| 4.                         | Водоотведение                | 8,63<br>(без НДС)          | 10,18<br>(с учетом НДС)**      |
| с 01.01.2016 по 30.06.2016 |                              |                            |                                |
| 5.                         | Питьевая вода                | 20,33<br>(без НДС)         | 22,73<br>(с учетом НДС)**      |
| 6.                         | Водоотведение                | 8,63<br>(без НДС)          | 10,18<br>(с учетом НДС)**      |
| с 01.07.2016 по 30.09.2016 |                              |                            |                                |
| 7.                         | Питьевая вода                | 20,87<br>(без НДС)         | 24,63<br>(с учетом НДС)**      |
| 8.                         | Водоотведение                | 9,60<br>(без НДС)          | 11,33<br>(с учетом НДС)**      |
| с 01.10.2016 по 31.12.2016 |                              |                            |                                |
| 9.                         | Питьевая вода                | 22,18<br>(без НДС)         | 26,17<br>(с учетом НДС)**      |
| 10.                        | Водоотведение                | 11,36<br>(без НДС)         | 13,40<br>(с учетом НДС)**      |
| с 01.01.2017 по 30.06.2017 |                              |                            |                                |
| 11.                        | Питьевая вода                | 22,18<br>(без НДС)         | 26,17<br>(с учетом НДС)**      |
| 12.                        | Водоотведение                | 11,36<br>(без НДС)         | 13,40<br>(с учетом НДС)**      |
| с 01.07.2017 по 31.12.2017 |                              |                            |                                |
| 13.                        | Питьевая вода                | 22,63<br>(без НДС)         | 26,70<br>(с учетом НДС)**      |
| 14.                        | Водоотведение                | 12,00<br>(без НДС)         | 14,16<br>(с учетом НДС)**      |
| с 01.01.2018 по 30.06.2018 |                              |                            |                                |
| 15.                        | Питьевая вода                | 22,63<br>(без НДС)         | 26,70<br>(с учетом НДС)**      |

| № п/п                      | Наименование товаров и услуг | Тариф, руб./м <sup>3</sup> | Население*, руб./м <sup>3</sup> |
|----------------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 16.                        | Водоотведение                | 12,00<br>(без НДС)         | 14,16<br>(с учетом НДС)**       |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 |                              |                            |                                 |
| 17.                        | Питьевая вода                | 23,51<br>(без НДС)         | 27,74<br>(с учетом НДС)**       |
| 18.                        | Водоотведение                | 12,49 (без НДС)            | 14,74 (с учетом НДС)**          |
| с 01.01.2019 по 30.06.2019 |                              |                            |                                 |
| 19.                        | Питьевая вода                | 23,51<br>(без НДС)         | 28,21<br>(с учетом НДС)**       |
| 20.                        | Водоотведение                | 12,49<br>(без НДС)         | 14,99<br>(с учетом НДС)**       |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 |                              |                            |                                 |
| 21.                        | Питьевая вода                | 26,33<br>(без НДС)         | 31,60<br>(с учетом НДС)**       |
| 22.                        | Водоотведение                | 14,49<br>(без НДС)         | 17,39<br>(с учетом НДС)**       |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 |                              |                            |                                 |
| 23.                        | Питьевая вода                | 26,33<br>(без НДС)         | 31,60<br>(с учетом НДС)**       |
| 24.                        | Водоотведение                | 14,49<br>(без НДС)         | 17,39<br>(с учетом НДС)**       |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 |                              |                            |                                 |
| 25.                        | Питьевая вода                | 29,23<br>(без НДС)         | 35,08<br>(с учетом НДС)**       |
| 26.                        | Водоотведение                | 16,08<br>(без НДС)         | 19,30<br>(с учетом НДС)**       |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 |                              |                            |                                 |
| 27.                        | Питьевая вода                | 29,23<br>(без НДС)         | 35,08<br>(с учетом НДС)**       |
| 28.                        | Водоотведение                | 16,08<br>(без НДС)         | 19,30<br>(с учетом НДС)**       |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 |                              |                            |                                 |
| 29.                        | Питьевая вода                | 30,40<br>(без НДС)         | 36,48<br>(с учетом НДС)**       |
| 30.                        | Водоотведение                | 16,73<br>(без НДС)         | 20,08<br>(с учетом НДС)**       |

\* Тариф применяется к объемам исполнителей коммунальных услуг (управляющих организаций, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющих ресурсы и услуги населению для коммунальных нужд, а также для полива земельных участков, используемых для ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества.

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу департамента ценового  
и тарифного регулирования  
Самарской области  
от 18.06.2019 № 166

Производственная программа в сфере водоснабжения и водоотведения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
|--|--|
| Регулируемая организация                     | ООО «Самарские коммунальные системы»                             |
| Адрес регулируемой организации               | ул. Луначарского, д. 56, г. Самара, 443056                       |
| Уполномоченный орган регулирования           | Департамент ценового и тарифного регулирования Самарской области |
| Адрес уполномоченного органа                 | ул. Самарская, д. 146А, г. Самара, 443010                        |
| Период реализации производственной программы | 2015-2021 гг.  |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в т.ч. по снижению потерь воды при транспортировке

| № п/п         | Наименование                              | Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб. | Источник финансирования мероприятия |
|---------------|---|---|-------------------------------------|
| Водоснабжение |   |   |                                     |
| 1.            | Текущий ремонт и техническое обслуживание | 209 140,79                                      | Тариф                               |
| 2.            | Капитальный ремонт                        | 202 630,61                                      | Тариф                               |
| Водоотведение |   |   |                                     |
| 3.            | Текущий ремонт и техническое обслуживание | 46 650,71                                       | Тариф                               |
| 4.            | Капитальный ремонт                        | 100 271,16                                      | Тариф                               |

**Раздел 3. Планируемый объем подачи воды  
ООО «Самарские коммунальные системы»**

| № п/п | Наименование показателей                   | Единица измерения   | Период регулирования в годовом исчислении |            |            |            |           |           |           |
|-------|--|---------------------|---|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
|       |  |                     | 2015 год                                  | 2016 год   | 2017 год   | 2018 год   | 2019 год  | 2020 год  | 2021 год  |
| 1.    | Полезный отпуск холодной воды, в том числе | тыс. м <sup>3</sup> | 147 378,36                                | 145 839,98 | 134 303,42 | 129 056,23 | 130976,32 | 125997,00 | 120957,00 |
| 1.1.  | расход воды на нужды предприятия           | тыс. м <sup>3</sup> | -   | -          | -          | -          | -         | -         | -         |
| 1.2.  | отпущено воды другим водопроводам          | тыс. м <sup>3</sup> | -   | -          | -          | -          | -         | -         | -         |
| 1.3.  | население                                  | тыс. м <sup>3</sup> | 86 527,82                                 | 84 120,78  | 77543,61   | 74 514,00  | 75165,63  | 72308,06  | 69415,67  |
| 1.4.  | бюджетные потребители                      | тыс. м <sup>3</sup> | 6 415,93                                  | 6 242,76   | 5582,48    | 5 364,38   | 5217,69   | 5019,33   | 4818,55   |
| 1.5.  | прочие потребители                         | тыс. м <sup>3</sup> | 54434,62                                  | 55 476,44  | 51177,33   | 49 177,85  | 50593,01  | 48669,61  | 46722,78  |

**Планируемый объем принимаемых сточных вод  
ООО «Самарские коммунальные системы»**

| № п/п | Наименование показателей           | Единица измерения   | Период регулирования в годовом исчислении |            |            |            |           |          |          |
|-------|------------------------------------|---------------------|---|------------|------------|------------|-----------|----------|----------|
|       |                                    |                     | 2015 год                                  | 2016 год   | 2017 год   | 2018 год   | 2019 год  | 2020 год | 2021 год |
| 1.    | Пропущено сточных вод, в том числе | тыс. м <sup>3</sup> | 135 280,42                                | 122 745,90 | 115 475,76 | 112 596,85 | 106981,51 | 91951,00 | 88273,00 |
| 1.1.  | от других коммуникаций             | тыс. м <sup>3</sup> | -   | -          | -          | -          | -         | -        | -        |
| 1.2.  | хозяйственные нужды предприятия    | тыс. м <sup>3</sup> | -   | -          | -          | -          | -         | -        | -        |
| 1.3.  | население                          | тыс. м <sup>3</sup> | 97 975,05                                 | 88 897,09  | 83 634,54  | 82 263,26  | 80425,34  | 69125,87 | 66360,87 |
| 1.4.  | бюджетные потребители              | тыс. м <sup>3</sup> | 8 964,92                                  | 8 134,27   | 7 649,35   | 7 390,60   | 6338,06   | 5447,59  | 5229,69  |
| 1.5.  | прочие потребители                 | тыс. м <sup>3</sup> | 28340,46                                  | 25714,55   | 24 191,86  | 22 942,99  | 20218,11  | 17377,54 | 16682,44 |



**Раздел 4. Значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения**

| №                    | Наименование показателей   | Период | Единица измерения    | Величина показателя |
|----------------------|--|--------|----------------------|---------------------|
| <b>Водоснабжение</b> |  |        |                      |                     |
| 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 нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | 2019   | ед. в год/км         | 0,279               |
|                      |  | 2020   |                      | 0,277               |
|                      |  | 2021   |                      | 0,276               |
| 2.                   | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды  | 2019   | %                    | 3,7                 |
|                      |  | 2020   |                      | 3,7                 |
|                      |  | 2021   |                      | 3,7                 |
| 3.                   | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды   | 2019   | %                    | 4,7                 |
|                      |  | 2020   |                      | 4,7                 |
|                      |  | 2021   |                      | 4,7                 |
| 4.                   | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть  | 2019   | %                    | 19,70               |
|                      |  | 2020   |                      | 19,70               |
|                      |  | 2021   |                      | 19,70               |
| 5.                   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | 2019   | кВт-ч/м <sup>3</sup> | 0,326               |
|                      |  | 2020   |                      | 0,336               |
|                      |  | 2021   |                      | 0,346               |
| 6.                   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды  | 2019   | кВт-ч/м <sup>3</sup> | 0,428               |
|                      |  | 2020   |                      | 0,441               |
|                      |  | 2021   |                      | 0,455               |
| <b>Водоотведение</b> |  |        |                      |                     |
| 1.                   | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод,   | 2019   | %                    | 0                   |
|                      |  | 2020   |                      | 0                   |

|    |  |      |                      |       |
|----|--|------|----------------------|-------|
|    | сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения   | 2021 |                      | 0     |
| 2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения                    | 2019 | %                    | 0     |
|    |  | 2020 |                      | 0     |
|    |  | 2021 |                      | 0     |
| 3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения | 2019 | %                    | 30,00 |
|    |  | 2020 |                      | 30,00 |
|    |  | 2021 |                      | 30,00 |
| 4. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год   | 2019 | ед./км в год         | 4,820 |
|    |  | 2020 |                      | 4,802 |
|    |  | 2021 |                      | 4,749 |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод   | 2019 | кВт-ч/м <sup>3</sup> | 0,190 |
|    |  | 2020 |                      | 0,190 |
|    |  | 2021 |                      | 0,214 |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод                            | 2019 | кВт-ч/м <sup>3</sup> | 0,148 |
|    |  | 2020 |                      | 0,146 |
|    |  | 2021 |                      | 0,135 |

**Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

| № п/п | Наименование вида деятельности | Единица измерения | Величина показателя |           |           |           |           |           |           |
|-------|--------------------------------|-------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|       |                                |                   | 2015 год            | 2016 год  | 2017 год  | 2018 год  | 2019 год  | 2020 год  | 2021 год  |
| 1.    | Водоснабжение                  | тыс. руб.         | 2 765 716           | 3 006 127 | 3 009 068 | 3 036 522 | 3 264 008 | 3 500 123 | 3 605 992 |
| 2.    | Водоотведение                  | тыс. руб.         | 1 082 017           | 1 172 837 | 1 348 757 | 1 395 971 | 1 443 095 | 1 405 495 | 1 448 010 |

**Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы**

2015-2021 гг.

## Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

| Наименование показателей  | Период | Единица измерения | Величина показателя |
|---|--------|-------------------|---------------------|
| Сокращение количества 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 нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | 2019   | ед. в             | 0,279               |
|   | 2020   | год/км            | 0,277               |
|   | 2021   |                   | 0,276               |
| Снижение удельного количества аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год  | 2019   | ед./км в          | 4,820               |
|   | 2020   | год               | 4,802               |
|   | 2021   |                   | 4,749               |

## Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Производственная программа исполнена

## Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

- создание личного кабинета на интернет-сайте ООО «Самарские коммунальные системы» <http://www.samcomsys.ru/> для внесения показаний приборов учета;
- организация приема вопросов от потребителей через интернет-сайт ООО «Самарские коммунальные систем» <http://www.samcomsys.ru/>;
- оплата ООО «Самарские коммунальные системы» комиссионных сборов за перевод денежных средств населения посредством платежных систем кредитных организаций и ФГУП «Почта России»;
- организация приема населения в целях разъяснения порядка начисления платы за коммунальные услуги по водоснабжению и водоотведению;
- организация оплаты коммунальных услуг по водоснабжению и водоотведению по штрихкоду квитанции через банкоматы кредитных организаций