



**УПРАВЛЕНИЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ**

Р Е Ш Е Н И Е

от 27 июля 2022 года

№ 76

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое обществом с ограниченной ответственностью «Первомайские коммунальные системы» потребителям Первомайского района Алтайского края, на 2022–2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Первомайские коммунальные системы» (ОГРН 1092208004570, ИНН 2263025464), осуществляющего водоотведение, на 2022–2027 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Первомайские коммунальные системы» (ОГРН 1092208004570, ИНН 2263025464) на 2022–2027 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое обществом с ограниченной ответственностью «Первомайские коммунальные системы» (ОГРН 1092208004570, ИНН 2263025464) потребителям Санниковского

сельсовета Первомайского района Алтайского края на 2022-2027 годы, с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему решению.

4. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 2 настоящего решения, и тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с даты вступления в силу настоящего решения по 31.12.2027 года.

5. Настоящее решение вступает в силу с даты опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и действует по 31.12.2027.

Заместитель начальника управления,
начальник отдела мониторинга, анализа
и развития информационных технологий



О.В. Колосков

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 27 июля 2022 года № 76

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
общества с ограниченной ответственностью «Первомайские коммунальные системы», осуществляющего водоотведение, на 2022-2027 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа | Общество с ограниченной ответственностью «Первомайские коммунальные системы» |
| Место нахождения организации | 658046, Алтайский край, Первомайский район с. Санниково, переулок Новый, д. 3 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |
| Место нахождения уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1 |
| Срок реализации производственной программы | по 31.12.2027 |

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

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб | Ожидаемый эффект | | |
|-------|--------------------------|-------------------------------|--|--------------------------|-----------|---|
| | | | | Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | | | | | | |
| | Итого: | - | - | - | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб | Ожидаемый эффект | | |
|-------|--|-------------------------------|--|--|-----------|-----|
| | | | | Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Текущий ремонт централизованных систем водоснабжения | 2022–2027 годы | 105,45 | Улучшение качества очистки сточных вод | 105,45 | 100 |
| | Итого: | - | 105,45 | - | 105,45 | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

| №№ п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. | Ожидаемый эффект | | |
|--------|--------------------------|-------------------------------|---|--------------------------|-----------|---|
| | | | | Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|--------|---|---|---|---|---|
| 1 | - | - | - | - | - | - |
| | Итого: | - | - | - | - | - |

Раздел 5. Планируемый объем отведенных стоков

тыс.куб.м

| № п/п | Наименование | Величина показателя на период регулирования | | | | | |
|-------|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | Прием сточных вод | | | | | | |
| 1.1 | Объем сточных вод, принятых у абонентов | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 |
| 1.2.1 | жидких бытовых отходов | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 |
| 1.3.2 | от собственных абонентов | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 |
| 2 | Объем транспортируемых сточных вод | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 |
| 2.1 | На собственные очистные сооружения | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 | 40,102 |
| 3 | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1 | Объем сточных вод, прошедших очистку | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

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

тыс. руб.

| № п/п | Наименование показателей | Величина показателя на период регулирования | | | | | |
|-------|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы | 1 491,78 | 1 535,79 | 1 581,14 | 1 627,83 | 1 675,95 | 1 725,48 |

Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

| № п/п | Наименование показателей | Величина показателя на период регулирования | | | | | |
|-------|--|---|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | | | | | |
| 1.1 | 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 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, (в процентах) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Показатель надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | | |
| 2.1 | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./ км | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| 3 | Показатели энергетической эффективности | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 3.1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | 0,1550 | 0,1549 | 0,1549 | 0,1548 | 0,1548 | 0,1547 |
| | Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, % | x | 99,94 | 100 | 99,94 | 100 | 99,94 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2021 год не приводится в связи с отсутствием производственной программы в 2021 году.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | - | - | - |

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 27 июля 2022 года № 76

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов на водоотведение
для общества с ограниченной ответственностью «Первомайские коммунальные
системы» на 2022-2027 годы**

| № п/п | | Период действия | | | | | | |
|----------|---|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | 1382,54 | х | х | х | х | х | х |
| 2 | Индекс эффективности операционных расходов, % | х | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 3 | Нормативный уровень прибыли, % | х | х | х | х | х | х | х |
| 4 | Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м | 0,1550 | 0,1550 | 0,1549 | 0,1549 | 0,1548 | 0,1548 | 0,1547 |

Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 27 июля 2022 года № 76

ТАРИФЫ
на водоотведение, оказываемое
обществом с ограниченной ответственностью «Первомайские коммунальные
системы» потребителям Санниковского сельсовета Первомайского района
Алтайского края, на 2022–2027 годы

| № п/п | Период | Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается) | |
|-------|----------------------------|---|--------------------------------|
| | | Водоотведение | Водоотведение для населения ** |
| 1. | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | - | - |
| 2. | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 37,20 | 37,20 |
| 3. | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 37,20 | 37,20 |
| 4. | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 39,39 | 39,39 |
| 5. | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 39,39 | 39,39 |
| 6. | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 39,46 | 39,46 |
| 7. | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 39,46 | 39,46 |
| 8. | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 41,72 | 41,72 |
| 9. | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 41,72 | 41,72 |
| 10. | с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 41,86 | 41,86 |
| 11. | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 41,86 | 41,86 |
| 12. | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 44,19 | 44,19 |

<*> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений;

<***> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).