



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

01.06.2026

№ 4-46

город Томск

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования
Томской области от 19.12.2023 № 4-128/9(499)

Во исполнение решения ФАС России от 02.02.2026 № СП/7209/26, в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 01.06.2026 № 14/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 19.12.2023 № 4-128/9(499) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Общество с ограниченной ответственностью «Томскводоканал» (ИНН 7017270664) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 25.12.2023, № 7001202312250022) следующие изменения:

1) в пунктах 2-3 приказа слова «для потребителей городского округа «Город Томск», микрорайона «Северный» деревни Кисловка Заречного сельского поселения Томского района, микрорайона «Южные ворота» поселка Зональная Станция Зональненского сельского поселения, микрорайона «Серебряный бор», микрорайона «Владыкино» поселка Кайдаловка Зоркальцевского сельского поселения, микрорайона «Левобережный» поселка Кисловка Заречного сельского поселения Томского района» заменить словами «для потребителей городского округа «Город Томск», микрорайонов «Северный» и «Левобережный» деревни Кисловка Заречного сельского поселения Томского района, микрорайона «Южные ворота» поселка Зональная Станция Зональненского сельского поселения Томского района, микрорайонов «Серебряный бор» и «Владыкино» поселка Кайдаловка Зоркальцевского сельского поселения Томского района»;

2) приложения 1-3 к приказу изложить в редакции согласно приложениям 1-3 к настоящему приказу.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Государственная регистрация
Дата: 03.06.2026
Номер: 600-53/2026

Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 01.06.2026 № 4-46

«Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 19.12.2023 № 4-128/9(499)

Производственная программа

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Полное наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «Томскводоканал» |
| Юридический адрес, телефон, факс | 634021, Томская область, г. Томск, ул. Елизаровых, д. 79/2, тел.: (3822) 90-50-18 |
| ИНН | 7017270664 |
| Сфера деятельности | Холодное водоснабжение |
| Наименование уполномоченного органа | Департамент тарифного регулирования Томской области |
| Юридический адрес, телефон, факс | 634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373 |
| Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы) | с 01.01.2024 по 31.12.2028 |

II. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Вид плановых мероприятий | Стоимость по периодам, тыс. руб. | | | | |
|-------|---|----------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | Плановые мероприятия по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживание абонентов | 193 276,31 | 208 174,38 | 225 616,70 | 211 487,67 | 217 793,99 |
| 2 | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Другие мероприятия | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого | | 193 276,31 | 208 174,38 | 225 616,70 | 211 487,67 | 217 793,99 |

III. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Наименование показателя | Объем по периодам, тыс.куб.м | | | | |
|-------|-------------------------|------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | Объем реализации воды | 28 876,42 | 29 497,08 | 29 579,81 | 28 876,42 | 28 876,42 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Стоимость по периодам, тыс. руб. | | | | |
|-------|--|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | 1 632 329,26 | 1 857 158,12 | 1 984 393,14 | 2 296 673,94 | 2 547 088,72 |

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | ед. изм. | Значение по периодам | | | | |
|---------------------------------|--|----------|----------------------|------|------|------|------|
| | | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| Показатели качества воды | | | | | | | |
| 1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, 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 |
| 1.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - | - | - |
| 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 | % | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 |
| 2.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |

| Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | | | |
|--|--|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | ед. в год/ км | 0,26 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,24 |
| 1.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | 0,96 | 1,00 | 1,00 | 0,96 |
| Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | | | | | | |
| 1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 37,95 | 37,48 | 37,00 | 36,53 | 36,07 |
| 1.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 0,99 |
| 2 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч / куб.м | 0,444 | 0,444 | 0,436 | 0,436 | 0,432 |
| 2.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | 1,00 | 0,98 | 1,00 | 0,99 |
| 3 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч / куб.м | 1,044 | 1,044 | 1,042 | 1,042 | 1,042 |
| 3.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |

VI. Отчет об исполнении производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | ед. изм. | 2024 год | | |
|-----------------------------|---|-----------|------------|------------|------------|
| | | | план | факт | отклонение |
| Плановые мероприятия | | | | | |
| 1 | Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживания абонентов | тыс. руб. | 193 276,31 | 207 174,34 | 13 898,03 |
| 2 | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Другие мероприятия | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | |
|---|--|----------------|--------------|--------------|-----------|
| Итого | | тыс. руб. | 193 276,31 | 207 174,34 | 13 898,03 |
| Объем подачи воды | | | | | |
| 1 | Объем реализации воды | тыс. куб. м | 28 876,42 | 29 579,93 | 703,51 |
| Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | | | | | |
| 1 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 1 632 329,26 | 1 626 142,17 | -6 187,09 |
| Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | |
| Показатели качества воды | | | | | |
| 1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 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 | % | 0,12 | 0,10 | -0,02 |
| Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | |
| 1 | Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | ед. в год/ км | 0,26 | 0,22 | -0,04 |
| Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | | | | |
| 1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 37,95 | 32,06 | -5,89 |
| 2 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч / куб. м | 0,444 | 0,425 | -0,019 |
| 3 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч / куб. м | 1,044 | 0,898 | -0,146 |

Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 01.06.2026 № 4-46

«Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 19.12.2023 № 4-128/9(499)

Долгосрочные параметры регулирования,
устанавливаемые организацией Общество с ограниченной ответственностью
«Томскводоканал» (ИНН 7017270664) на 2024-2028 годы для формирования тарифов
на питьевую воду для потребителей городского округа «Город Томск», микрорайонов
«Северный» и «Левобережный» деревни Кисловка Заречного сельского поселения Томского
района, микрорайона «Южные ворота» поселка Зональная Станция Зональненского
сельского поселения Томского района, микрорайонов «Серебряный бор» и «Владыкино»
поселка Кайдаловка Зоркальцевского сельского поселения Томского района
с использованием метода индексации установленных тарифов

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Год | | | | |
|-------|--|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 1162440,05 | 1162440,05 | 1160831,16 | 1160831,16 | 1160831,16 |
| 2 | Индекс эффективности операционных | % | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 3 | Нормативный уровень прибыли | % | - | - | - | - | - |
| 4 | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | | | | | |
| 4.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 37,95 | 37,48 | 37,00 | 36,53 | 36,07 |
| 4.2 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч / куб.м | 0,444 | 0,444 | 0,436 | 0,436 | 0,432 |

| | | | | | | | |
|-----|--|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 4.3 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч / куб.м | 1,044 | 1,044 | 1,042 | 1,042 | 1,042 |
|-----|--|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|

».

Приложение 3
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 01.06.2026 № 4-46

«Приложение 3
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 19.12.2023 № 4-128/9(499)

Тарифы
на питьевую воду

для потребителей городского округа «Город Томск», микрорайонов «Северный» и «Левобережный» деревни Кисловка Заречного сельского поселения Томского района, микрорайона «Южные ворота» поселка Зональная Станция Зональненского сельского поселения Томского района, микрорайонов «Серебряный бор» и «Владыкино» поселка Кайдаловка Зоркальцевского сельского поселения Томского района

| Наименование регулируемой организации | Группа потребителей | Тариф, руб./куб. м | | |
|---|--|-------------------------|----------------|-----------------|
| | | Период действия тарифов | | |
| | | Год | 01.01 - 30.06* | 01.07 - 31.12** |
| Общество с ограниченной ответственностью «Томскводоканал» (ИНН 7017270664) | Прочие потребители | 2024 | 52,83 | 60,23 |
| | | 2025 | 60,23 | 65,69 |
| | | 2026 | 65,69 | 71,27 |
| | | 2027 | 75,21 | 83,86 |
| | | 2028 | 83,86 | 92,55 |
| | Население (тарифы указываются с учетом НДС)*** | 2024 | 63,40 | 72,28 |
| | | 2025 | 72,28 | 78,83 |
| | | 2026 | 80,14 | 86,95 |
| | | 2027 | 90,25 | 100,63 |
| | | 2028 | 100,63 | 111,06 |

* Для 2026 года период действия тарифов: 01.01-30.09.

** Для 2026 года период действия тарифов: 01.10-31.12.

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