



**ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

04.12.2024

№ 60-В

г. Тамбов

Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение

В соответствии с 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», рассмотрев заявления об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и материалы по экономическому обоснованию тарифов, представленные обществом с ограниченной ответственностью «Водоканал», муниципальным унитарным предприятием «Пичаево» для потребителей с. Пичаево, с. Канищево, с. Свиныно, муниципальным унитарным предприятием «Стрелецкое», на основании Положения о департаменте цен и тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением Главы Тамбовской области от 13.12.2022 № 57, и решения правления департамента цен и тарифов Тамбовской области (протокол от 04.12.2024 № 53) **п р и к а з ы в а ю :**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, в целях формирования тарифов на питьевую воду, водоотведение на 2025-2029 гг. методом индексации согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для муниципального унитарного предприятия «Пичаево» для потребителей с. Пичаево, с. Канищево, с. Свиныно в целях формирования тарифов на питьевую воду на 2025-2028 гг. методом индексации согласно приложению № 2.

3. Утвердить на срок с 01.01.2025 по 31.12.2029 производственные программы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал», муниципального унитарного предприятия «Стрелецкое», в сфере холодного водоснабжения, водоотведения с показателями согласно приложению № 3.

4. Утвердить на срок с 01.01.2025 по 31.12.2028 производственную программу муниципального унитарного предприятия «Пичаево» для

потребителей с. Пичаево, с. Канищево, с. Свиньино, в сфере холодного водоснабжения с показателями согласно приложению № 4.

5. Утвердить на срок с 01.01.2025 по 31.12.2029 показатели производственной программы муниципального унитарного предприятия «Стрелецкое» в сфере водоотведения согласно приложению № 5.

6. Установить с 01.01.2025 по 31.12.2029 с календарной разбивкой одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение для организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, согласно приложению № 6.

7. Установить с 01.01.2025 по 31.12.2028 с календарной разбивкой одноставочные тарифы на питьевую воду для муниципального унитарного предприятия «Пичаево» для потребителей с. Пичаево, с. Канищево, с. Свиньино согласно приложению № 7.

8. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), в газете «Тамбовская жизнь» и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

9. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его первого официального опубликования.

Директор департамента



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 04.12.2024 № 60-В

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов
на питьевую воду, водоотведение на 2025-2029 гг. методом индексации

№ п/п	Долгосрочные параметры регулирования тарифов	Ед. изм.	Питьевая вода					Водоотведение					
			2025	2026	2027	2028	2029	2025	2026	2027	2028	2029	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал»												
1.1.	базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	14 182,42	х	х	х	х	15 128,35	х	х	х	х	
1.2.	индекс эффективности операционных расходов	%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1.3.	нормативный уровень прибыли	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4.	показатели энергосбережения и энергетической эффективности	уровень потерь воды	%	14,01	14,00	13,90	13,90	13,80	х	х	х	х	х
		удельный расход электрической энергии	кВт.ч/куб.м	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Стрелецкое»												
2.1.	базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	8 105,98	х	х	х	х	295,15	х	х	х	х	
2.2.	индекс эффективности операционных расходов	%	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	
2.3.	нормативный уровень прибыли	%	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
2.4.	показатели энергосбережения и энергетической эффективности	уровень потерь воды	%	5,69	5,69	5,69	5,69	5,69	х	х	х	х	х
		удельный расход электрической энергии	кВт.ч/куб.м	1,127	1,121	1,115	1,110	1,104	х	х	х	х	х

Заместитель директора департамента –
начальник отдела тарифов коммунального комплекса



М.В. Сутормин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 04.12.2024 № 60-Б

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов
на питьевую воду на 2025-2028 гг. методом индексации

№ п/п	Долгосрочные параметры регулирования тарифов	Ед. изм.	Питьевая вода				
			2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Пичаево» для потребителей с. Пичаево, с. Канищево, с. Свиньино						
1.1.	базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	3 578,75	х	х	х	
1.2.	индекс эффективности операционных расходов	%	х	1	1	1	
1.3.	нормативный уровень прибыли	%	х	х	х	х	
1.4.	показатели энергосбережения и энергетической эффективности	уровень потерь воды	%	5,90	5,90	5,90	5,90
		удельный расход электрической энергии	кВт.ч/куб.м	0,975	0,970	0,965	0,961

Заместитель директора департамента –
начальник отдела тарифов коммунального комплекса



М.В. Сутормин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 04.12.2024 № 60-В

Показатели производственной программы
в сфере холодного водоснабжения, водоотведения

Объемы реализованной воды, отведенных стоков

Таблица № 1

№ п/п	Наименование организации	Объем реализованной воды, тыс. куб.м.					Объем отведенных стоков, тыс. куб.м.				
		2025	2026	2027	2028	2029	2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал», Тамбовская область, г. Кирсанов, ул. Пушкинская, д. 56	743,6	743,6	743,6	743,6	743,6	484,0	484,0	484,0	484,0	484,0
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Стрелецкое», Тамбовская область, Тамбовский муниципальный округ, с. Стрельцы, ул. Дружбы, д. 23А	526,4	526,4	526,4	526,4	526,4	х	х	х	х	х

Плановые значения показателей надежности, качества,
энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения, водоотведения

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателей	Значение показателей				
		2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал»					
1.1.	Показатели качества питьевой воды					
1.1.1.	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, %	39	39	39	39	39
1.1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	29	29	29	29	29
1.2.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2

1.3.	Показатели энергетической эффективности				
1.3.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	*	*	*	*
1.3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	*	*	*	*
1.4.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.4.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационных сетей в год (ед./км)	0,15	0,15	0,14	0,14
1.5.	Показатели качества очистки сточных вод				
1.5.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	0	0	0
1.5.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения (%)	0	0	0	0
1.6.	Показатели энергетической эффективности				
1.6.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	*	*	*	*
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Стрелецкое»				
2.1.	Показатели качества питьевой воды				
2.1.1.	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, %	25	25	25	25
2.1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	25	25	25	25
2.2.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	0,61	0,61	0,61	0,61
2.3.	Показатели энергетической эффективности				
2.3.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	*	*	*	*
2.3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	*	*	*	*
2.3.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб. м)	*	*	*	*

* утверждены в составе долгосрочных параметров регулирования тарифов согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

Заместитель директора департамента –
начальник отдела тарифов коммунального комплекса



М.В. Сутормин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 04.12.2024 № 60-В

Показатели производственной программы
в сфере холодного водоснабжения

Объемы реализованной воды

Таблица № 1

№ п/п	Наименование организации	Объем реализованной воды, тыс. куб.м.			
		2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Пичаево» для потребителей с. Пичаево, с. Канищево, с. Свиньино, Тамбовская обл, Пичаевский муниципальный округ, с. Пичаево, ул. Интернациональная, д. 44	160,0	160,0	160,0	160,0

Плановые значения показателей надежности, качества,
энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателей	Значение показателей			
		2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6
Муниципальное унитарное предприятие «Пичаево» для потребителей с. Пичаево, с. Канищево, с. Свиньино					
1.	Показатели качества питьевой воды				
1.1.	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, %	0	0	0	0
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	0	0	0
2.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	3,33	3,33	3,33	3,33

3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	*	*	*	*
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	*	*	*	*
3.3.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб. м)				

* утверждены в составе долгосрочных параметров регулирования тарифов согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

Заместитель директора департамента –
начальник отдела тарифов коммунального комплекса



М.В. Сутормин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 04.12.2024 № 60-8

Показатели производственной программы в сфере водоотведения

Объемы отведенных стоков

Таблица № 1

№ п/п	Наименование организации	Объем отведенных стоков, тыс. куб.м.				
		2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Стрелецкое», Тамбовская область, Тамбовский муниципальный округ, с. Стрельцы, ул. Дружбы, д. 23А	13,3	13,3	13,3	13,3	13,3

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

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателей	Значение показателей				
		2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Стрелецкое»					
1.1.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационных сетей в год (ед./км)	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
1.2.	Показатели качества очистки сточных вод					
1.2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	0	0	0	0
1.2.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения (%)	0	0	0	0	0
1.3.	Показатели энергетической эффективности					
1.3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	*	*	*	*	*

Заместитель директора департамента –
начальник отдела тарифов коммунального комплекса



М.В. Сутормин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 04.12.2024 № 60-Б

Тарифы на питьевую воду, водоотведение

№ п/п	Вид товара (услуги)	Категория потребителей	Период действия тарифа/одноставочный тариф, руб. за 1 м ³									
			с 01.01.2025	с 01.07.2025	с 01.01.2026	с 01.07.2026	с 01.01.2027	с 01.07.2027	с 01.01.2028	с 01.07.2028	с 01.01.2029	с 01.07.2029
			по 30.06.2025	по 31.12.2025	по 30.06.2026	по 31.12.2026	по 30.06.2027	по 31.12.2027	по 30.06.2028	по 31.12.2028	по 30.06.2029	по 31.12.2029
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал»*											
1.1.	питьевая вода	1.1.1 прочие потребители	39,25	45,04	45,04	44,81	44,81	45,06	45,06	47,06	47,06	47,75
		1.1.2 население**	39,25	45,04	45,04	44,81	44,81	45,06	45,06	47,06	47,06	47,75
1.2.	водоотведение	1.1.1 прочие потребители	36,46	41,58	41,58	42,41	42,41	41,38	41,38	41,57	41,57	42,05
		1.1.2 население**	36,46	41,58	41,58	42,41	42,41	41,38	41,38	41,57	41,57	42,05
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Стрелецкое»*											
2.1.	питьевая вода	2.1.1 прочие потребители	27,61	29,93	29,93	29,68	29,68	31,98	31,98	31,81	31,81	34,17
		2.1.2 население**	27,61	29,93	29,93	29,68	29,68	31,98	31,98	31,81	31,81	34,17
2.2.	водоотведение	2.2.1 прочие потребители	22,03	22,80	22,80	23,49	23,49	24,18	24,18	24,90	24,90	25,63
		2.2.2 население**	22,03	22,80	22,80	23,49	23,49	24,18	24,18	24,90	24,90	25,63

* Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.12 и 346.13 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

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

Заместитель директора департамента –
начальник отдела тарифов коммунального комплекса



М.В. Сутормин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 04.12.2024 № 60-в

Тарифы на питьевую воду

№ п/п	Вид товара (услуги)	Категория потребителей	Период действия тарифа/одноставочный тариф, руб. за 1 м ³							
			с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Пичаево» для потребителей с. Пичаево, с. Канищево, с. Свиньино*									
1.1.	питьевая вода	1.1.1 прочие потребители	33,40	36,40	36,40	35,63	35,63	38,66	38,66	37,87
		1.1.2 население**	33,40	36,40	36,40	35,63	35,63	38,66	38,66	37,87

* Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.12 и 346.13 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

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

Заместитель директора департамента –
начальник отдела тарифов коммунального комплекса



М.В. Сутормин