



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

19.12.2025

№ 45/103-КК-2026

г. Киров

**О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
и водоотведение для муниципального унитарного предприятия
«Пижанская автоколонна»**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и Положением о региональной службе по тарифам Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 01.09.2008 № 144/365, правление региональной службы по тарифам Кировской области РЕШИЛО:

1. Установить на 2026–2030 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Пижанская автоколонна» согласно приложению № 1.

2. Установить на 2026–2030 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального унитарного предприятия «Пижанская автоколонна» на территории муниципального образования Пижанский муниципальный округ Кировской области согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2026–2030 годы производственные программы в сфере питьевого водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Пижанская автоколонна» согласно приложениям № 3, № 4.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2030.

Руководитель службы



М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

Ведущий эксперт отдела регулирования
предприятий ЖКК, транспорта и услуг

О.М. Каргапольцева

СОГЛАСОВАНО

Заместитель руководителя
службы

Н.В. Мальков

Начальник отдела регулирования
предприятий ЖКК, транспорта и услуг

Н.Г. Юдинцева

Заместитель начальника отдела
организационной работы и
бухгалтерского учета

Д.А. Жуйков

Разослать: муниципальное унитарное предприятие «Пижанская автоколонна», Федеральная антимонопольная служба, прокуратура Кировской области, управление Министерства юстиции Российской Федерации по Кировской области, министерство юстиции Кировской области.

Подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (<http://www.pravo.gov.ru>), официальном сайте региональной службы по тарифам Кировской области.

Правовая экспертиза проведена:

Заместитель начальника отдела
правовой и контрольной работы

Д.А. Уржумцев

Приложение № 1

к решению правления
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 46/103-КС-2026

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия
«Пижанская автоколонна»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2026	16961,66	-	0,0	1,156
	2027	-	1,0	0,0	1,156
	2028	-	1,0	0,0	1,156
	2029	-	1,0	0,0	1,156
	2030	-	1,0	0,0	1,156
Водоотведение	2026	5087,96	-		0,167
	2027	-	1,0		0,167
	2028	-	1,0		0,167
	2029	-	1,0		0,167
	2030	-	1,0		0,167

Приложение № 2

к решению правления
РСТ Кировской области

от 19.11.2015 № 45/103-КС-2016

ТАРИФЫ

**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для
муниципального унитарного предприятия «Пижанская автоколонна»
на территории муниципального образования Пижанский
муниципальный округ Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2026 по 30.09.2026	61,39
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	118,09
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	103,10
		с 01.07.2027 по 30.11.2027	103,10
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	103,10
		с 01.07.2028 по 30.11.2028	109,99
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	109,99
		с 01.07.2029 по 30.11.2029	110,27
		с 01.01.2030 по 30.06.2030	107,89
		с 01.07.2030 по 30.11.2030	107,89
	Прочие потребители	с 01.01.2026 по 30.09.2026	58,47
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	112,47
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	98,19
		с 01.07.2027 по 30.11.2027	98,19
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	98,19
		с 01.07.2028 по 30.11.2028	104,75
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	104,75
		с 01.07.2029 по 30.11.2029	105,02
с 01.01.2030 по 30.06.2030	102,75		
с 01.07.2030 по 30.11.2030	102,75		

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2026 по 30.09.2026	63,42
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	156,63
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	104,80
		с 01.07.2027 по 30.11.2027	104,80
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	104,80
		с 01.07.2028 по 30.11.2028	110,99
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	110,99
		с 01.07.2029 по 30.11.2029	111,17
		с 01.01.2030 по 30.06.2030	111,17
	с 01.07.2030 по 30.11.2030	111,26	
	Прочие потребители	с 01.01.2026 по 30.09.2026	60,40
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	149,17
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	99,81
		с 01.07.2027 по 30.11.2027	99,81
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	99,81
		с 01.07.2028 по 30.11.2028	105,70
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	105,70
		с 01.07.2029 по 30.11.2029	105,88
с 01.01.2030 по 30.06.2030		105,88	
с 01.07.2030 по 30.11.2030	105,96		

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов в соответствии пп 1 п. 8 ст. 164 Налогового кодекса Российской Федерации (кроме тарифов, установленных для населения).

Приложение № 3

к решению правления

РСТ Кировской области

от 19.12.2015 № 45/103-КС-2016

Производственная программа в сфере холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия "Пижанская автоколонна" на территории муниципального образования Пижанский муниципальный округ Кировской области на 2026-2030 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		МУП "Пижанская автоколонна", Пижанский муниципальный округ, Кировская область					
Местонахождение		613380, Кировская область, Пижанский район, пгт Пижанка, ул. Советская, д. 43					
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области					
Местонахождение		г. Киров, ул. Всесвятская, д.23					
Период реализации производственной программы		2026 - 2030 годы					
Раздел 2. Перечень 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 том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	тыс.руб.	12 592,62	12 965,36	13 349,14	13 744,27	14 151,10
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	579,30	596,44	614,10	632,28	650,99
Раздел 3. Объем подачи воды							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	236,80	236,80	236,80	236,80	236,80
2	Объем потерь воды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	236,80	236,80	236,80	236,80	236,80
3.1	- населению	тыс.м3	185,87	185,87	185,87	185,87	185,87
3.2	- бюджетным организациям	тыс.м3	15,68	15,68	15,68	15,68	15,68
3.3	- прочим потребителям	тыс.м3	35,26	35,26	35,26	35,26	35,26
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год*	2028 год*	2029 год*	2030 год*
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников (без учета расходов на инвестиции), в том числе:	тыс.руб.	17 042,67	23 252,90	24 029,63	24 837,87	24 332,26
1.1	- операционные расходы	тыс.руб.	16 961,66	17 463,73	17 980,66	18 512,88	19 060,86
1.2	- расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	3 700,91	4 000,68	4 252,73	4 520,65	4 805,45

* финансовые потребности на 2027-2030 годы определены исходя из объема финансовой потребности 2026 года с учетом параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	Период реализации					
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	2026 - 2030 годы					
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (определяются в соответствии с приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр "Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей" (далее - приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр)							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	подпункт "а" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2	подпункт "б" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "а" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	подпункт "г" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	1,156	1,156	1,156	1,156	1,156
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течении срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	подпункт "а" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения		-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	подпункт "б" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения		-	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
	Сопоставление динамики изменения		-	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "а" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения		-	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	подпункт "г" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	1,156	1,156	1,156	1,156	1,156
	Сопоставление динамики изменения		-	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
№	Наименование показателя	Единица измерения	План на 2024 год	Факт за 2024 год	Примечание		
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников, в том числе:	тыс.руб.	12517,80	12797,07			
1.1	Операционные расходы, в том числе:	тыс.руб.	7633,70	7663,61			
1.1.1	- Ремонт за счет тарифных источников	тыс.руб.	6555,92	5828,32			
1.1.2	- Контроль качества питьевой воды	тыс.руб.	0,00	57,46			
1.2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	4277,79	4318,40			
2	Объем отпущенной воды	тыс. куб.м	252,32	237,56			
3	Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги водоснабжения						
3.1	подпункт "а" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
3.2	подпункт "б" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
3.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,00	0,00			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются	тыс.руб.	-	-	-	-	-

Приложение № 4

к решению правления

РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 45/103-К-2026

Производственная программа в сфере водоотведения муниципального унитарного предприятия "Пижанская автоколонна" на территории муниципального образования Пижанский муниципальный округ Кировской области на 2026-2030 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		МУП "Пижанская автоколонна", Пижанский муниципальный округ, Кировская область					
Местонахождение		613380, Кировская область, Пижанский район, пгт Пижанка, ул. Советская, д. 43					
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области					
Местонахождение		г. Киров, ул. Всевятская, д.23					
Период реализации производственной программы		2026 - 2030 годы					
Раздел 2. Перечень 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 том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет тарифных источников	тыс.руб.	3 929,05	4 045,35	4 165,09	4 288,37	4 415,31
2	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	80,19	82,57	85,01	87,53	90,12
Раздел 3. Принято сточных вод							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего, в т.ч.:	тыс.м3	56,15	56,15	56,15	56,15	56,15
2	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	56,15	56,15	56,15	56,15	56,15
2.1	бюджетным организациям	тыс.м3	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49
2.2	населению	тыс.м3	40,31	40,31	40,31	40,31	40,31
2.3	прочие потребители	тыс.м3	4,36	4,36	4,36	4,36	4,36
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год*	2028 год*	2029 год*	2030 год*
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников (без учета расходов на инвестиции), в том числе:	тыс.руб.	4637,44	5 604,09	5 769,46	5 940,01	5 947,57
1.1	Операционные расходы	тыс.руб.	5087,96	5 238,56	5 393,62	5 553,27	5 717,65
1.2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	127,01	137,30	145,94	155,14	164,91
2.	За счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Всего за счет тарифных и прочих источников	тыс.руб.	4637,44	5604,09	5769,46	5940,01	5947,57

* финансовые потребности на 2027-2030 годы определены исходя из объема финансовой потребности 2026 года с учетом параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	Период реализации					
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет тарифных источников	2026 - 2030 годы					
2	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения						
3	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (определяются в соответствии с приказом Министра России от 04.04.2014 № 162/пр "Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей" (далее - приказ Министра России от 04.04.2014 № 162/пр)							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	подпункт "а" пункта 12 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	подпункт "в" пункта 12 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	пункт 11 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "д" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	0,167	0,167	0,167	0,167	0,167
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течении срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	подпункт "а" пункта 12 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	подпункт "в" пункта 12 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	пункт 11 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "д" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	0,167	0,167	0,167	0,167	0,167
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
№	Наименование показателя	Единица измерения	План на 2024 год	Факт за 2024 год	Примечание		
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников, в том числе:	тыс.руб.	2687,00	3428,56			
1.1	Операционные расходы, в том числе:	тыс.руб.	1983,76	3163,31			
1.1.1	- Ремонт за счет тарифных источников	тыс.руб.	1702,89	2677,55			
1.1.2	- Контроль качества очистки сточных вод	тыс.руб.	0,00	77,86			
2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	638,81	99,25			
3	За счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения	тыс.руб.	0,00	0,00			
4	Всего за счет тарифных и прочих источников	тыс.руб.	2687,00	3428,56			
5	Объем принятых сточных вод	тыс. куб.м	51,93	54,84			
6	Показатели качества очистки сточных вод, надежности и бесперебойности услуги водоотведения						
3.1	подпункт "а" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,0	0,0			
3.2	подпункт "в" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,0	0,0			
3.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,0	0,0			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются	тыс.руб.	-	-	-	-	-