

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ**

31.10.2023

№ 38/28-КС-2024

**г. Киров**

**О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и  
водоотведение для общества с ограниченной ответственностью  
«ЭнергоСервис»**

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 2024 - 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСервис» согласно приложению № 1.

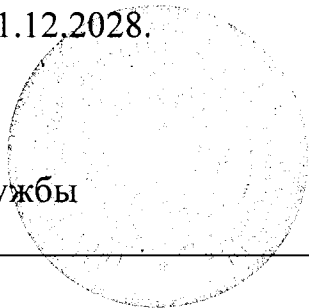
2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСервис» на территории муниципального образования Сунское городское поселение Сунского района Кировской области согласно приложению № 2.

3. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСервис» на 2024 - 2028 годы согласно приложению № 3.

4. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСервис» на 2024 - 2028 годы согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Руководитель службы



М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

Консультант отдела  
регулирования предприятий  
ЖКК, транспорта и услуг

Ю.А. Кривошеина

СОГЛАСОВАНО

Заместитель руководителя

Н.В. Мальков

Начальник отдела  
регулирования предприятий,  
транспорта и услуг

Н.Г. Юдинцева

Заместитель начальника отдела  
организационной работы и  
бухгалтерского учета

Д.А. Жуйков

Разослать: обществу с ограниченной ответственностью «ЭнергоСервис», 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:

Консультант отдела  
правовой и контрольной работы

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized loop followed by a horizontal stroke and a small upward flick.

Л.О. Зонов

Приложение № 1

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 31.10.2023 № 38/28-КС-2024

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
регулирования деятельности для общества с ограниченной  
ответственностью «ЭнергоСервис»**

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)	2024	4650,59	-	0,00	1,72
	2025	-	1,00	0,00	1,72
	2026	-	1,00	0,00	1,72
	2027	-	1,00	0,00	1,72
	2028	-	1,00	0,00	1,72
Водоотведение	2024	3032,40	-		0,33
	2025	-	1,00		0,33
	2026	-	1,00		0,33
	2027		1,00		0,33
	2028		1,00		0,33



## Приложение № 2

к решению правления  
РСТ Кировской области  
от 31.10.2023 № 38/28-КС-2024

### ТАРИФЫ на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСервис» на территории муниципального образования Сунское городское поселение Сунского района 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 01.01.2024 по 30.06.2024	57,30
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	61,90
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	60,05
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	60,05
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	60,05
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	64,27
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	63,92
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	63,92
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	63,92
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	67,53
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	57,30
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	61,90
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	60,05
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	60,05
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	60,05
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	64,27
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	63,92
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	63,92
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	63,92
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	67,53
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2024 по 30.06.2024	86,92
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	95,40
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	95,40
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	177,48
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	146,75
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	146,75
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	146,75
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	147,85
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	147,85
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	150,06
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	86,92
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	95,40
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	95,40
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	177,48
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	146,75

		с 01.07.2026 по 31.12.2026	146,75
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	146,75
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	147,85
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	147,85
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	150,06

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11  
Налогового кодекса Российской Федерации.

---



к решению правления  
РСТ Кировской области

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения ООО «ЭнергоСервис» на территории муниципального образования  
Сунское городское поселение Сунского района на 2024-2028 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		ООО "ЭнергоСервис"					
Местонахождение		ул.Октябрьская, д. 42, п.Суна, Сунский район, Кировская область, 612450					
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области					
Местонахождение		г. Киров, ул.Дерендяева, д.23					
Период реализации производственной программы		с 01.01.2024 по 31.12.2028					
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				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	тыс.руб.	3 143,14	3 242,40	3 338,38	3 437,19	3 538,93
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	96,05	99,08	102,02	105,04	108,15
Раздел 3. Объем подачи воды							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем поданной воды	тыс.м3	121,55	121,55	121,55	121,55	121,55
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	121,55	121,55	121,55	121,55	121,55
3.1	- населению	тыс.м3	56,55	56,55	56,55	56,55	56,55
3.2	- бюджетным организациям	тыс.м3	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
3.3	- прочим потребителям	тыс.м3	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год*	2026 год*	2027 год*	2028 год*
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников (без учета расходов на инвестиции), в том числе:	тыс.руб.	7244,21	7298,84	7555,78	7769,28	7988,85
1.1	- операционные расходы	тыс.руб.	4650,59	4797,46	4939,46	5085,67	5236,21
1.2	- расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	2304,47	2373,60	2432,94	2493,77	2556,11
* финансовые потребности на 2025-2028 годы определены исходя из объема финансовой потребности 2024 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	с 01.01.2024 по 31.12.2028					
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				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	подпункт "а" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,27	0,26	0,25	0,24	0,23
1.2	подпункт "б" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,30	0,29	0,28	0,27	0,25
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,18	0,17	0,16	0,16	0,16
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	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72
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		Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	подпункт "а" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,27	0,26	0,25	0,24	0,23
	Сопоставление динамики изменения		-	-3,70	-3,85	-4,00	-4,17
1.2	подпункт "б" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,30	0,29	0,28	0,27	0,25
	Сопоставление динамики изменения		-	-3,33	-3,45	-3,57	-7,41
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,18	0,17	0,16	0,16	0,16
	Сопоставление динамики изменения		-	-5,56	-5,88	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	%	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72
	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 2022 год	Факт за 2022 год	Примечание			
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников, в том числе:		6915,91	11480,15				
1.1	Операционные расходы, в том числе:	тыс.руб.	4252,3	9279,2				
1.1.1	- Ремонт за счет тарифных источников	тыс.руб.	3063,8	5826,2				
1.1.2	- Контроль качества питьевой воды	тыс.руб.	41,5	86,7				
1.2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	1754,4	2007,6				
2	Объем отпущенной воды	тыс. куб.м	132,45	120,18				
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	0,28				
3.2	подпункт "б" пункта 9 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,10	0,20				
3.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	8,00	8,00				
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов								
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	Единица измерения	Величина показателя					
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются	тыс.руб.	-	-	-	-	-	

Приложение № 4

к решению правления

РСТ Кировской области

от 31.10.2023 № 38/28-КС-2024

**Производственная программа в сфере водоотведения ООО "ЭнергоСервис" на территории муниципального образования Сунское городское поселение Сунского района Кировской области на 2024-2028 годы**

Городское поселение Сунский район Кировской области на 2024-2028 годы							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация			ООО "ЭнергоСервис"				
Местонахождение			Октябрьская ул, п.Суна, Сунский район, Кировская область, 612450				
Уполномоченный орган регулирования			Региональная служба по тарифам Кировской области				
Местонахождение			г. Киров, ул.Дерендяева, д.23				
Период реализации производственной программы			с 01.01.2024 по 31.12.2028				
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	Финансовые потребности на реализацию				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет тарифных источников	тыс.руб.	2 468,02	2 545,96	2 621,32	2 698,91	2 778,80
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.	120,90	124,72	128,41	132,21	136,12
Раздел 3. Принято сточных вод							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего, в т.ч.:	тыс.м3	23,80	23,80	23,80	23,80	23,80
2	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	23,80	23,80	23,80	23,80	23,80
2.1	бюджетным организациям	тыс.м3	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
2.2	населению	тыс.м3	13,30	13,30	13,30	13,30	13,30
2.3	прочие потребители	тыс.м3	6,50	6,50	6,50	6,50	6,50

2

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников (без учета расходов на инвестиции), в том числе:	тыс.руб.	2169,67	3247,28	3492,68	3505,78	3545,16
1.1	Операционные расходы	тыс.руб.	3032,40	3128,16	3220,75	3316,09	3414,24
1.2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	86,07	88,65	90,87	93,14	95,47
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.	2169,67	3247,28	3492,68	3505,78	3545,16
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	с 01.01.2024 по 31.12.2028					
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				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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	%	0,00	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	1,24	1,23	1,22	1,21	1,20
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "д" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33

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 планируемого периода				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	подпункт "а" пункта 12 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 "в" пункта 12 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 водоотведения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	1,24	1,23	1,22	1,21	1,20
	Сопоставление динамики изменения	%	-	-0,81	-0,81	-0,82	-0,83
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "д" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
	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 2022 год	Факт за 2022 год	Примечание		
1	Итого финансовые потребности за счет тарифных источников		1679,59	5217,55			
1.1	Операционные расходы, в том числе:	тыс.руб.	1489,5	5107,7			
1.1.1	- Ремонт за счет тарифных источников	тыс.руб.	1218,4	4440,7			
1.1.2	- Контроль качества очистки сточных вод	тыс.руб.	16,2	111,9			
2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	110,1	71,8			
3	За счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения	тыс.руб.	0,0	0,0			
4	Всего за счет тарифных и прочих источников						
5	Объем принятых сточных вод	тыс. куб.м	20,20	22,55			
6	Показатели качества очистки сточных вод, надежности и бесперебойности услуги водоотведения						
6.1	подпункт "а" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	1	1,25			
6.2	подпункт "в" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	1	1			
6.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	1	1			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Наименование мероприятия	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются	тыс.руб.	-	-	-	-	-