



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

20.12.2023

№ 45/69-КС-2024

г. Киров

**О тарифах на горячую воду (горячее водоснабжение) для
открытого акционерного общества «Коммуэнерго»**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», 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 тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для открытого акционерного общества «Коммуэнерго» согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственные программы в сфере горячего водоснабжения открытого акционерного общества «Коммуэнерго» на 2024-2028 годы согласно приложениям №№ 2, 3, 4, 5, 6.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 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



Л.Н. Гавриличева

СОГЛАСОВАНО

Заместитель руководителя



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: открытое акционерное общество «Коммунэнерго», 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



Л.О. Зонов

Приложение № 1

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/69-КС-2024

ТАРИФЫ

на горячую воду (горячее водоснабжение) для открытого акционерного общества «Коммуэнерго» на территории муниципальных образований «Город Киров», Нолинское городское поселение Нолинского района, Советское городское поселение Советского района, Яранское городское поселение Яранского района Кировской области

Наименование услуги	Категория потребителей	Компонент на холодную воду, руб./м ³ .	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.
на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области			
Горячая вода (горячее водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)		
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	34,39	2 658,79
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	37,75	2 835,36
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	37,75	2 835,36
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	37,75	3 074,54
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	37,75	3 074,54
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	39,48	3 194,84
	с 01.01.2027 по 30.06.2027	39,48	3 194,84
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	39,82	3 319,60
	с 01.01.2028 по 30.06.2028	39,82	3 319,60
	с 01.07.2028 по 31.12.2028	41,57	3 449,34
	Прочие потребители		
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	28,66	2 215,66
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	31,46	2 362,80
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	31,46	2 362,80
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	31,46	2 562,12
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	31,46	2 562,12
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	32,90	2 662,37
	с 01.01.2027 по 30.06.2027	32,90	2 662,37
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	33,18	2 766,33
с 01.01.2028 по 30.06.2028	33,18	2 766,33	
с 01.07.2028 по 31.12.2028	34,64	2 874,45	
на территории Нолинского городского поселения Нолинского района Кировской области (котельные №№ 9,14)			
Горячая вода (горячее водоснабжение)	Прочие потребители		
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	62,71	3 774,66
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	69,53	3 913,19
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	69,53	3 913,19
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	74,78	3 984,44
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	74,78	3 984,44
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	73,52	4 173,38
	с 01.01.2027 по 30.06.2027	73,52	4 173,38

Наименование услуги	Категория потребителей	Компонент на холодную воду, руб./м ³ .	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	78,90	4 224,53
	с 01.01.2028 по 30.06.2028	78,90	4 224,53
	с 01.07.2028 по 31.12.2028	77,76	4 482,90
на территории Нолинского городского поселения Нолинского района Кировской области (котельная № 1)			
Горячая вода (горячее водоснабжение)	Прочие потребители		
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	62,71	4 635,00
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	69,53	5 216,99
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	69,53	5 216,99
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	74,78	5 342,07
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	74,78	5 342,07
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	73,52	5 896,43
	с 01.01.2027 по 30.06.2027	73,52	5 896,43
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	78,90	4 898,39
	с 01.01.2028 по 30.06.2028	78,90	4 898,39
с 01.07.2028 по 31.12.2028	77,76	5 264,65	
на территории Советского городского поселения Советского района Кировской области (котельная № 9)			
Горячая вода (горячее водоснабжение)	Прочие потребители		
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	63,31	9 548,88
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	63,31	8 069,32
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	63,31	8 069,32
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	62,07	11 010,53
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	62,07	11 010,53
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	66,41	11 771,14
	с 01.01.2027 по 30.06.2027	66,41	11 771,14
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	55,93	11 770,59
	с 01.01.2028 по 30.06.2028	55,93	11 770,59
с 01.07.2028 по 31.12.2028	68,82	12 565,22	
на территории Яранского городского поселения Яранского района Кировской области (котельная № 4)			
Горячая вода (горячее водоснабжение)	Прочие потребители		
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	66,36	4 373,29
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	67,84	4 633,47
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	67,84	4 633,47
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	71,80	4 881,20
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	71,80	4 881,20
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	71,80	5 052,80
	с 01.01.2027 по 30.06.2027	71,80	5 052,80
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	75,88	5 366,39
	с 01.01.2028 по 30.06.2028	75,88	5 366,39
с 01.07.2028 по 31.12.2028	76,01	5 368,32	

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

Приложение № 2

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/69-РС-2024

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения для открытого акционерного общества «Коммуэнерго» на территории муниципального образования "Город Киров" Кировской области на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		Открытое акционерное общество «Коммуэнерго»					
Местонахождение		610035, г. Киров, проезд Солнечный, д.4					
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области					
Местонахождение		610020, 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 горячего водоснабжения, 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 (капитальный) ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению				
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.					
Раздел 3. Объем подачи воды							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем горячей воды	тыс.м3	10,96	10,96	10,96	10,96	10,96
2	Потери горячей воды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	10,96	10,96	10,96	10,96	10,96
4.1	населению	тыс.м3	10,96	10,96	10,96	10,96	10,96
4.2	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3	прочим потребителям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению				

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	Период реализации					
1	Текущий (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 горячей 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 горячей воды						
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	6,70	6,50	6,40	6,30	6,10
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	6,70	6,50	6,40	6,30	6,10
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	8,62	8,45	8,28	8,11	7,95
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 "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0681	0,0681	0,0681	0,0681	0,0681
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 горячей воды						
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	6,70	6,50	6,40	6,30	6,10
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,99	-1,54	-1,56	-3,17
1.2	подпункт "б" пункта 10 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	%	8,62	8,45	8,28	8,11	7,95
	Сопоставление динамики изменения		-	-1,97	-2,01	-2,05	-1,97
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 "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0681	0,0681	0,0681	0,0681	0,0681
	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	Объем отпущенной горячей воды	тыс. куб.м	9,30	11,36			
2	Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги горячего водоснабжения						
	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	23,50	0,00			
2.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	23,50	0,50			
2.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	9,23	8,62			
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.	-	-	-	-	-

Табл. 1

Приложение № 3

к решению правления

РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/69-КС-2024

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения для открытого акционерного общества «Коммуэнерго» на территории муниципального образования Нолинское городское поселение Нолинского района Кировской области (котельная № 1) на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		Открытое акционерное общество «Коммуэнерго»					
Местонахождение		610035, г. Киров, проезд Солнечный, д.4					
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области					
Местонахождение		610020, 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 горячего водоснабжения, 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 (капитальный) ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению				
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.					
Раздел 3. Объем подачи воды							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем горячей воды	тыс.м3	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12
2	Потери горячей воды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12
4.1	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	бюджетным организациям	тыс.м3	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12
4.3	прочим потребителям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению				

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	Период реализации					
1	Текущий (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 горячей 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 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 горячей воды						
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	9,10	8,90	8,70	8,60	8,40
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	9,10	8,90	8,70	8,60	8,40
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	40,00	39,20	38,42	37,65	36,89
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "а" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	подпункт "б" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0632	0,0632	0,0632	0,0632	0,0632
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 горячей воды						
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	9,10	8,90	8,70	8,60	8,40
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,20	-2,25	-1,15	-2,33
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	9,10	8,90	8,70	8,60	8,40
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,20	-2,25	-1,15	-2,33
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	40,00	39,20	38,42	37,65	36,89
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,00	-1,99	-2,00	-2,02
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "а" пункта 13 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
3.2	подпункт "б" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0632	0,0632	0,0632	0,0632	0,0632
	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	Объем отпущенной горячей воды	тыс. куб.м	1,82	0,00			
2	Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги горячего водоснабжения						
	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	23,50	0,00			
2.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	23,50	0,00			
2.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	37,65	0,00			
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.	-	-	-	-	-

Тад

—

Приложение № 4

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/69-р-2024

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения для открытого акционерного общества «Коммуэнерго» на территории муниципального образования Нолинское городское поселение Нолинского района Кировской области (котельные №№ 9,14) на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		Открытое акционерное общество «Коммуэнерго»					
Местонахождение		610035, г. Киров, проезд Солнечный, д.4					
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области					
Местонахождение		610020, 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 горячего водоснабжения, 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 (капитальный) ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению				
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.					
Раздел 3. Объем подачи воды							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем горячей воды	тыс.м3	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01
2	Потери горячей воды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01
4.1	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	бюджетным организациям	тыс.м3	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01
4.3	прочим потребителям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению				

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	Период реализации					
1	Текущий (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 горячей 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 горячей воды						
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	9,10	8,90	8,70	8,60	8,40
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	9,10	8,90	8,70	8,60	8,40
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	5,52	5,41	5,31	5,20	5,10
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 "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,1214	0,1214	0,1214	0,1214	0,1214
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 горячей воды						
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	9,10	8,90	8,70	8,60	8,40
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,20	-2,25	-1,15	-2,33
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	9,10	8,90	8,70	8,60	8,40
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,20	-2,25	-1,15	-2,33
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	5,52	5,41	5,31	5,20	5,10
	Сопоставление динамики изменения		-	-1,99	-1,85	-2,07	-1,92
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 "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,1214	0,1214	0,1214	0,1214	0,1214
	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		
2	Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги горячего водоснабжения						
	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	23,50	0,00			
2.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	23,50	0,00			
2.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	9,32/15,95	0,00			
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.	-	-	-	-	-

Тад — бз

Приложение № 5

к решению правления

РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/69-КС-2024

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения для открытого акционерного общества «Коммуэнерго» на территории муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области (котельная № 9) на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		Открытое акционерное общество «Коммуэнерго»					
Местонахождение		610035, г. Киров, проезд Солнечный, д.4					
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области					
Местонахождение		610020, 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 горячего водоснабжения, 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 (капитальный) ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению				
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.					
Раздел 3. Объем подачи воды							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем горячей воды	тыс.м3	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
2	Потери горячей воды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
4.1	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	бюджетным организациям	тыс.м3	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
4.3	прочим потребителям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению				

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	Период реализации					
1	Текущий (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 горячей 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 горячей воды						
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	10,00	9,80	9,60	9,40	9,20
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	10,00	9,80	9,60	9,40	9,20
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	17,09	16,75	16,42	16,09	15,77
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 "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0660	0,0660	0,0660	0,0660	0,0660
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 горячей воды						
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	10,00	9,80	9,60	9,40	9,20
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,00	-2,04	-2,08	-2,13
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	10,00	9,80	9,60	9,40	9,20
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,00	-2,04	-2,08	-2,13
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	17,09	16,75	16,42	16,09	15,77
	Сопоставление динамики изменения		-	-1,99	-1,97	-2,01	-1,99
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 "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0660	0,0660	0,0660	0,0660	0,0660
	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	Объем отпущенной горячей воды	тыс. куб.м	0,09	0,04			
2	Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги горячего водоснабжения						
	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	23,50	0,00			
2.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	23,50	0,00			
2.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	15,95	0,00			
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.	-	-	-	-	-

Тад

—

Приложение № 6

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/69-КС-2024

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения для открытого акционерного общества «Коммуэнерго» на территории муниципального образования Яранское городское поселение Яранского района Кировской области (котельная № 4) на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		Открытое акционерное общество «Коммуэнерго»					
Местонахождение		610035, г. Киров, проезд Солнечный, д.4					
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области					
Местонахождение		610020, 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 горячего водоснабжения, 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 (капитальный) ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению				
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.					
Раздел 3. Объем подачи воды							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	Объем горячей воды	тыс.м3	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44
2	Потери горячей воды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44
4.1	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3	прочим потребителям	тыс.м3	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44
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	тыс.руб.	в пределах средств, предусмотренных в тарифах на тепловую энергию и питьевую воду и дополнительные финансовые потребности, связанные с осуществлением деятельности по горячему водоснабжению				

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	Период реализации					
1	Текущий (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 горячей 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 горячей воды						
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	10,00	9,80	9,60	9,40	9,20
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	10,00	9,80	9,60	9,40	9,20
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	14,29	14,00	13,72	13,45	13,18
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 "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0611	0,0611	0,0611	0,0611	0,0611
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 горячей воды						
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	10,00	9,80	9,60	9,40	9,20
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,00	-2,04	-2,08	-2,13
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	10,00	9,80	9,60	9,40	9,20
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,00	-2,04	-2,08	-2,13
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	14,29	14,00	13,72	13,45	13,18
	Сопоставление динамики изменения		-	-2,03	-2,00	-1,97	-2,01
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 "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0611	0,0611	0,0611	0,0611	0,0611
	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
2	3						
	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	23,50	0,00			
2.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	23,50	0,00			
2.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	13,45	0,00			
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.	-	-	-	-	-

Тад

ЛН