



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

20.12.2023

№ 45/40-КС-2024

г. Киров

**О тарифах на горячую воду (горячее водоснабжение) для
муниципального унитарного предприятия жилищно-
коммунального хозяйства Омутнинского района**

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 тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Омутнинского района на территории муниципального образования Омутнинское городское поселение Омутнинского района Кировской области согласно приложению № 1.
2. Утвердить производственные программы в сфере горячего водоснабжения для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Омутнинского района на 2024 – 2028 годы согласно приложениям №№ 2, 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028

Руководитель службы



М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

Главный специалист-эксперт отдела
регулирования предприятий
ЖКК, транспорта и услуг

Е.А. Чучалина

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 жилищно-коммунального хозяйства Омутнинского района, 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 10.12.2023 № 45/40-КС-2024

ТАРИФЫ
на горячую воду (горячее водоснабжение) для муниципального
унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства
Омутнинского района на территории муниципального образования
Омутнинское городское поселение Омутнинского района Кировской
области

Наименование услуги	Категория потребителей	Компонент на холодную воду, руб./м ³ .	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.
Горячая вода (горячее водоснабжение, в части тепловой энергии, используемой для подогрева воды, полученной от АО «Омутнинский металлургический завод»)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)		
	с 01 января по 30 июня 2024 года	131,58	2671,32
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	144,48	2821,32
	с 01 января по 30 июня 2025 года	143,41	2821,32
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	143,41	2908,92
	с 01 января по 30 июня 2026 года	143,41	2908,92
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	149,14	3256,92
	с 01 января по 30 июня 2027 года	149,14	3109,32
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	151,66	3109,32
	с 01 января по 30 июня 2028 года	151,66	3109,32
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	157,64	3374,04
	Прочие потребители		
	с 01 января по 30 июня 2024 года	109,65	2226,10
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	120,40	2351,10
	с 01 января по 30 июня 2025 года	119,51	2351,10
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	119,51	2424,10
	с 01 января по 30 июня 2026 года	119,51	2424,10
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	124,29	2714,10
	с 01 января по 30 июня 2027 года	124,29	2591,10
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	126,39	2591,10
с 01 января по 30 июня 2028 года	126,39	2591,10	
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	131,37	2811,70	
Горячая вода (горячее водоснабжение от котельной, расположенной по адресу: г. Омутнинск, ул.	Прочие потребители		
	с 01 января по 30 июня 2024 года	109,65	3220,90
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	120,40	4374,70
	с 01 января по 30 июня 2025 года	119,51	4039,10
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	119,51	4039,10
	с 01 января по 30 июня 2026 года	119,51	4039,10
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	124,29	4090,40	

Свободы, 150)	с 01 января по 30 июня 2027 года	124,29	4090,40
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	126,39	4350,80
	с 01 января по 30 июня 2028 года	126,39	4346,50
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	131,37	4346,50

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

С/М/С

Приложение № 2

к решению правления

РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/40-КС-2024

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения, в части тепловой энергии, используемой для подогрева воды, полученной от котельной АО «Омутнинский металлургический завод», для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Омутнинского района на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		МУП ЖКХ Омутнинского района					
Местонахождение		612744, Кировская область, г. Омутнинск, ул. Кривоца, д. 18					
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 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	59,00	59,00	59,00	59,00	59,00
2	Потери горячей воды	тыс.м3					
3	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.м3					
4	Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	59,00	59,00	59,00	59,00	59,00
4.1	населению	тыс.м3	56,50	56,50	56,50	56,50	56,50
4.2	бюджетным организациям	тыс.м3	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52
4.3	прочим потребителям	тыс.м3	1,98	1,98	1,98	1,98	1,98

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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения						
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 "а" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%					
3.2	подпункт "б" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0633/ 0,0684	0,0633/ 0,0684	0,0633/ 0,0684	0,0633/ 0,0684	0,0633/ 0,0684

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 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
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	%	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 "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	0,0633/ 0,0684	0,0633/ 0,0684	0,0633/ 0,0684	0,0633/ 0,0684	0,0633/ 0,0684
	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	87,200	59,023			
2	Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги горячего водоснабжения						
	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
2.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
2.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	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.	-	-	-	-	-

Е. Н. М. —

Приложение № 3

к решению правления

РСТ Кировской области

от 20.11.2023 № 45/40-КС-2024

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения, от котельной, расположенной по адресу:
г. Омутнинск, ул. Свободы, 150 для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства
Омутнинского района на 2024-2028 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		МУП ЖКХ Омутнинского района					
Местонахождение		612744, Кировская область, г. Омутнинск, ул. Кривцова, д. 18					
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 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	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
2	Потери горячей воды	тыс.м3					
3	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.м3					
4	Отпуск (реализация) горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
4.1	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	бюджетным организациям	тыс.м3	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя 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 "а" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%					
3.2	подпункт "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	Гкал/куб. м	0,0633	0,0633	0,0633	0,0633	0,0633

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 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
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	%	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 "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	0,0633	0,0633	0,0633	0,0633	0,0633
	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	0,070	0,110	
2	Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги горячего водоснабжения				
	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-	-	
2.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-	-	
2.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-	-	

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.	-	-	-	-	-

В.А.С.