



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 3129

от « 13 » января 20 26

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

19.12.2025

№ 45/56-КК-2026

г. Киров

**О тарифах на подвоз воды для муниципального унитарного
предприятия жилищно-коммунального хозяйства Омутнинского
района на 2026 год**

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 подвоз воды для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Омутнинского района на территориях муниципальных образований Залазнинское, Чернохолуницкое, Шахровское, Леснополянское сельские поселения Омутнинского района Кировской области согласно приложению № 1.

2. Утвердить на 2026 год производственную программу на подвоз воды для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Омутнинского района на территориях муниципальных образований Залазнинское, Чернохолуницкое, Шахровское, Леснополянское сельские поселения Омутнинского района Кировской области согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2026.

Руководитель службы



М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

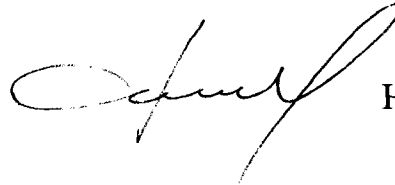
Главный специалист-эксперт отдела
регулирования предприятий
ЖКК, транспорта и услуг



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:

Заместитель начальника отдела
правовой и контрольной работы



Д.А. Уржумцев

Приложение № 1

к решению правления
РСТ Кировской области
от 19.12.2015 № 45/56-К-2016

ТАРИФЫ

на подвоз воды для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Омутнинского района на территориях муниципальных образований Залазинское, Чернохолуницкое, Шахровское, Леснополянское сельские поселения Омутнинского района Кировской области

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Подвоз воды	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2026 по 30.09.2026	3716,99
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	3716,99
	Прочие потребители	с 01.01.2026 по 30.09.2026	3046,71
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	3046,71

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

8/12/15

16/

Приложение № 2

к решению правления

РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 40/56-КС-2026

Производственная программа на подвоз воды для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Омутнинского района на территории муниципальных образований Залазнинское, Чернохолуницкое, Шахровское, Леснополянское сельских поселений Омутнинского района Кировской области на 2026 год

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. Всесвятская, д. 23		
Период реализации производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2026		
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
			2026 год
1	Текущий (капитальный) ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	тыс.руб.	-
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
			2026 год
4	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	1,93
4.1	населению	тыс.м3	1,93
4.2	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00
4.3	прочим потребителям	тыс.м3	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2026 год
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников	тыс.руб.	-
Раздел 5. График реализации мероприятий по производственной программы			
№	Наименование мероприятия	Период реализации	
1	Текущий (капитальный) ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	с 01.01.2026 по 31.12.2026	
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества холодной 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
			2026 год
1	Показатели качества горячей воды		
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-
2	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения		
2.1	пункт 11 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	-
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	кВт*ч/куб.м	-

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	
			2026 год	
1	Показатели качества питьевой воды			
1.1	подпункт "а" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-	
	Сопоставление динамики изменения			
1.2	подпункт "б" пункта 10 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-	
	Сопоставление динамики изменения			
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-	
	Сопоставление динамики изменения			
3	Показатели энергетической эффективности			
3.1	подпункт "а" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-	
	Сопоставление динамики изменения			
3.2	подпункт "б" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	-	
	Сопоставление динамики изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования				
№	Наименование показателя	Единица измерения	План на 2024 год	Факт за 2024 год
1	Объем отпущенной холодной воды	тыс. куб.м	1,930	0,000
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	
			2026 год	
1	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются	тыс.руб.	-	