



**МИНИСТЕРСТВО**  
энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и  
тарифов Республики Коми  
(Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Коми)

Коми Республикаса энергетика, оланін да коммунальнӧй овмӧс, тариф  
**МИНИСТЕРСТВО**  
(Коми Республикаса оланін да коммунальнӧй овмӧс Министерство)

---

**ПРИКАЗ**

от «25» ноября 2019 года

№ 59/4-Т

г. Сыктывкар

**О внесении изменений в приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми от 03.12.2018 № 57/26-Т «О регулировании тарифов в сфере холодного водоснабжения МУП «Леткажилсервис» на период регулирования с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Коми от 31 августа 2017 года № 459 «О Министерстве энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми», решением правления Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми (протокол от 21 ноября 2019 года №61) приказываю:

1. Внести в приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми от 03.12.2018 № 57/26-Т «О

регулировании тарифов в сфере холодного водоснабжения МУП «Леткажилсервис» на период регулирования с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года» следующие изменения:

в приложении № 1:

слова «Удельный расход электрической энергии, кВтч/тыс.куб.м.» заменить словами «Удельный расход электрической энергии, кВтч/куб.м.»;

в приложении № 2:

раздел 2 изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

таблицу раздела 3 изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

таблицу раздела 4 изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

таблицу «Тарифы в сфере холодного водоснабжения МУП «Леткажилсервис» на период регулирования с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года» приложения № 3 изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Заместитель министра энергетики,  
жилищно-коммунального хозяйства и  
тарифов Республики Коми



А.Б. Тюрнина

Приложение № 1  
к приказу Министерства энергетики,  
жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми  
от «25» ноября 2019 года № 59/4- Т

**«Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения, график реализации мероприятий производственных программ, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке\*»**

Таблица 1

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения, график реализации мероприятий производственных программ, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке на 2019 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
		начало	окончание	
1	2	3	4	5
1.	Мероприятия по ремонтным работам:			
1.1	Мероприятия по текущему ремонту**:			
1.2	Мероприятия по капитальному ремонту**:			
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды**:			
3.	Мероприятия, направленные на повышения качества обслуживания абонентов**:			
4.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**			
4.1	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:			
4.2	Мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке:			
<b>Итого:</b>				

Таблица 2