



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 «17» декабря 2019 года

№ 73/4-Т

г. Сыктывкар

О регулировании тарифов на подвоз воды
АО «Коми тепловая компания» (Троицко-Печорский филиал)
на период регулирования с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 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 16 декабря 2019 года № 74) приказываю:

1. Выбрать с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года метод экономически обоснованных расходов (затрат) установленных тарифов в качестве метода регулирования тарифов на подвоз воды АО «Коми тепловая компания» (Троицко-Печорский филиал).

2. Утвердить производственную программу АО «Коми тепловая компания» (Троицко-Печорский филиал) на подвоз воды на период регулирования с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению № 1.

3. Установить и ввести в действие тарифы на подвоз воды АО «Коми

тепловая компания» (Троицко-Печорский филиал) на период регулирования с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению № 2.

4. Признать утратившим силу:

- приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми от 03.12.2018 № 57/8-Т «О регулировании тарифов на подвоз воды АО «Коми тепловая компания» (Троицко-Печорский филиал) на период регулирования с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года»;

- пункт 3 приказа Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми от 18.12.2018 № 66/7-Т «О внесении изменений в некоторые приказы Службы Республики Коми по тарифам, Министерства строительства, тарифов, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Коми и Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми».

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

Заместитель министра



А.Б. Тюрнина

Приложение № 1
к приказу Министерства энергетики,
жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми
от «17» декабря 2019 года № 73/4-Т

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
АО «Коми тепловая компания» (Троицко-Печорский филиал)
на подвоз воды на период регулирования
с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

наименование регулируемой организации	Троицко-Печорский филиал АО «Коми тепловая компания»
местонахождение регулируемой организации	169420, Республика Коми, Троицко-Печорск, ул. Мира, д. 27а
наименование уполномоченного органа	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми
местонахождение уполномоченного органа	167981, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д.73

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*

* - план мероприятий по ремонтным работам, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, повышение качества обслуживания абонентов, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, организацией не представлен.