



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

16 августа 2019 года

№ 779 - спр

Иркутск

Об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду в отношении МУП «Тепловодоцентральный» (ИНН 3802017156), обеспечивающего горячее водоснабжение с использованием открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», руководствуясь Положением о службе по тарифам Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 7 июня 2012 года № 303-пп, учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на заседании Правления службы по тарифам Иркутской области 9 августа 2019 года,  
П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Установить долгосрочные тарифы на горячую воду в отношении МУП «Тепловодоцентральный», обеспечивающего горячее водоснабжение с использованием открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения), с календарной разбивкой согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года.

3. Компенсацию выпадающих доходов МУП «Тепловодоцентральный» от реализации населению горячей воды по тарифам, не обеспечивающим возмещение экономически обоснованных расходов, осуществлять за счет средств областного бюджета, предусмотренных в законе Иркутской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год.

4. Признать утратившими силу с 1 января 2020 года:

1) приказ службы по тарифам Иркутской области от 25 октября 2016 года № 268-спр «Об установлении долгосрочных тарифов на горячую воду для МУП «Тепловодоцентральный», обеспечивающего горячее водоснабжение с использованием открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)»;

2) пункт 43 приказа службы по тарифам Иркутской области от 20 декабря 2016 года № 493-спр «О внесении изменений в отдельные приказы службы по тарифам Иркутской области»;

3) пункт 50 приказа службы по тарифам Иркутской области от 19 декабря 2017 года № 473-спр «О внесении изменений в отдельные приказы службы по тарифам Иркутской области»;

4) пункт 21 приказа службы по тарифам Иркутской области от 20 декабря 2018 года № 520-спр «О внесении изменений в отдельные приказы службы по тарифам Иркутской области».

5. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Исполняющая обязанности  
руководителя службы



*Веключ*

И.Ю. Веключ

Приложение  
к приказу службы по тарифам  
Иркутской области  
от 16 августа 2019 года № 179-спр

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ТАРИФЫ  
НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ В ОТНОШЕНИИ МУП «ТЕПЛОВОДОЦЕНТРАЛЬ»,  
ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  
ОТКРЫТОЙ СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ  
(ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ)**

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа (НДС не облагается)	Период действия	Компонент на теплоноситель, (руб./куб.м )	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), (руб./Гкал)
МУП «Тепловодоцентральный»	Прочие потребители			
	одноставочный тариф	с 01.01.2020 по 30.06.2020	30,74	3 742,48
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	59,97	4 435,13
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	59,97	4 435,13
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	62,37	4 415,53
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	62,37	4 415,53
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	64,86	4 451,62
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	64,86	4 451,62
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	67,46	4 488,35
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	67,46	4 488,35
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	70,16	4 526,81
	Население			
	одноставочный тариф	с 01.01.2020 по 30.06.2020	30,56	1 960,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	31,77	2 038,76
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	31,77	2 038,76
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	33,04	2 120,31
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	33,04	2 120,31
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,36	2 205,12
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	34,36	2 205,12
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	35,73	2 293,32
с 01.01.2024 по 30.06.2024		35,73	2 293,32	
с 01.07.2024 по 31.12.2024		37,16	2 385,05	

Начальник управления регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения службы по тарифам Иркутской области



З.С. Крынина