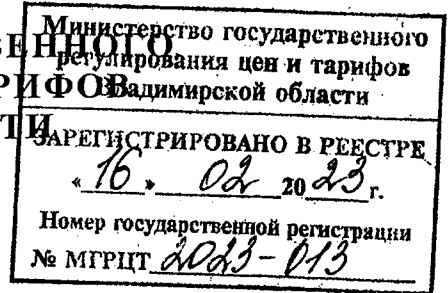




МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

16.02.2023

№ 5/13

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 16.02.2023 № 5 приказываю:

1. Утвердить производственную программу ООО ИЦ «Теплосфера» в сфере горячего водоснабжения по системе горячего водоснабжения от котельной МОУ СОШ № 1 г. Камешково, сформированную исходя из годовых показателей на регулируемый период 2023 г., согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям ООО ИЦ «Теплосфера», обеспечивающего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения от котельной МОУ СОШ № 1 г. Камешково с 24 февраля 2023 года по 31 декабря 2023 года согласно приложению № 2.

3. Установленные в пункте 2 настоящего приказа тарифы вводятся в действие с 24 февраля 2023 года.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 24.02.2023 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 16.02.2023 № 5/13

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения на 2023 год
Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, её местонахождение	ООО ИЦ «Теплосфера» (ул. Комсомольская, д.66, г. Ковров, Владимирская область, 601914) (система горячего водоснабжения от котельной МОУ СОШ № 1 г. Камешково)
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д. 31, г. Владимир, 600009

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Мероприятие 1		
	Итого:		

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Мероприятие 1		
	Итого:		

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Мероприятие 1		
	Итого:		

4. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2023 год
1	2	3	4
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	1,45
1.1.	- населению	тыс. куб. м	-
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,45
1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-
2.	Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	Гкал	86,96
2.1.	- населению	Гкал	-

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2023 год
1	2	3	4
2.2.	- бюджетным потребителям	Гкал	86,96
2.3.	- прочим потребителям	Гкал	-

5. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	467,70

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023 год
1	2	3	4
1.	Показатели качества воды		
1.1.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
1.2.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год;	(ед./км)	0
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0

7. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	-
Объем реализации тепловой энергии на подогрев воды	Гкал	-



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 16.02.2023 № 5/13

Тарифы
на горячую воду, отпускаемую ООО ИЦ «Теплосфера», обеспечивающего
горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего
водоснабжения
от котельной МОУ СОШ № 1 г. Камешково
(НДС не облагается)

№ п/п	Наименование тарифа/компонента	Для потребителей
1.1	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	34,31
1.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	4806,36*

*Цена на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определена на основании соглашения сторон договора теплоснабжения

