



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**22 ноября 2022 года**

г. Липецк

**№ 51/15**

**О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Теплосервис» (ИНН 4807011079), на 2023 год и о введении тарифов в действие с 1 декабря 2022 года**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14 ноября 2022 года № 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», от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16 июля 2014 года № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», распоряжением администрации Липецкой области от 27 июля 2010 года № 280-р «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифов Липецкой области», протоколом заседания коллегии управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 22 ноября 2022 года № 51/15 управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

1. Утвердить производственную программу по горячему водоснабжению ООО «Теплосервис» (ИНН 4807011079) на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года (приложение 1).

2. Установить для ООО «Теплосервис» (ИНН 4807011079) тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (приложение 2).

3. Тарифы, указанные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года.

4. Тарифы на 2023 год без календарной разбивки, указанные в пункте 2 настоящего постановления, ввести в действие с 1 декабря 2022 года.

5. Постановления управления энергетики и тарифов Липецкой области от 16 декабря 2021 года № 45/5 «О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Теплосервис» (ИНН 4807011079), на 2022 год» (Липецкая газета, 2021, 21 декабря), от 26 января 2022 года № 1/1 «О внесении изменения в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 16 декабря 2021 года № 45/5 «О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Теплосервис» (ИНН 4807011079), на 2022 год» (Липецкая газета, 2022, 28 января), от 20 мая 2022 года № 17/5 «О внесении изменений в отдельные постановления управления энергетики и тарифов Липецкой области» (Липецкая газета, 2022, 24 мая) признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года.

Начальник управления

М.В. Боев

Приложение 1  
к постановлению управления  
энергетики и тарифов Липецкой области  
«О тарифах на горячую воду  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую ООО «Теплосервис» (ИНН 4807011079),  
на 2023 год и о введении тарифов в действие  
с 1 декабря 2022 года»

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ПО ГОРЯЧЕМУ  
ВОДОСНАБЖЕНИЮ  
ООО «Теплосервис» (ИНН 4807011079)  
на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года**

РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование регулируемой организации	ООО «Теплосервис» (ИНН 4807011079)
Местонахождение регулируемой организации	Липецкая область, Елецкий район, пос. Ключ Жизни, ул. Заовражная, д. 21, офис 1
Период реализации производственной программы	с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление энергетики и тарифов Липецкой области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г. Липецк, ул. Советская, д. 3

РАЗДЕЛ 2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕМОНТУ  
ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ,  
МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА  
ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ, МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И  
ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО  
СНИЖЕНИЮ ПОТЕРЬ ВОДЫ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ

	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, месяцев	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый годовой эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%
1	Горячее	-	-	-	-	-

	водоснабжение				
--	---------------	--	--	--	--

### РАЗДЕЛ 3. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПОДАЧИ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя
1	Объём выработки воды	тыс. м <sup>3</sup>	15,48
2	Объём воды, используемый на собственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	-
3	Объём воды, полученный со стороны (покупка)	тыс. м <sup>3</sup>	-
4	Объём отпуска в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	15,48
5	Объём потерь (подпитка)	тыс. м <sup>3</sup>	1,02
6	Уровень потерь к объёму, отпущенному в сеть	%	6,57
7	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	14,47
7.1	населению	тыс. м <sup>3</sup>	7,34
7.2	бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	7,13
7.3	прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	-
7.4	собственное потребление	тыс. м <sup>3</sup>	-

### РАЗДЕЛ 4. ОБЪЁМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтены в тарифе на тепловую энергию (мощность). Стоимость потерь тепловой энергии в трубопроводах на участке от объектов, на которых осуществляется приготовление горячей воды, отнесенная на единицу тепловой энергии, учтена при установлении тарифов на тепловую энергию (мощность).

### РАЗДЕЛ 5. ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

С 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года.

### РАЗДЕЛ 6. ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
1.	Показатели качества горячей воды:		
1.1	доля проб горячей воды в тепловой 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 горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
2	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения:		
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, 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 централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,57
3.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	-

Начальник управления

М.В. Боев

Приложение 2  
к постановлению управления  
энергетики и тарифов Липецкой области  
«О тарифах на горячую воду  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую ООО «Теплосервис» (ИНН 4807011079),  
на 2023 год и о введении тарифов в действие  
с 1 декабря 2022 года»

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую ООО «Теплосервис» (ИНН 4807011079)

№ п/п		Год	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящий из компонентов:	
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1	2	3	4	5
1	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1	Задонский муниципальный район:	2023 (без календарной разбивки)		
1.1.1	г. Задонск:			
1.1.1.1	СЦТ «Котельная 17 квартала»		50,58	2 659,66
1.1.1.2	СЦТ «Котельная жилого сектора с. Тюнино»		50,58	2 659,66
2	Прочие потребители (без НДС)			
2.1	Задонский муниципальный район:	2023 (без календарной разбивки)		
2.1.1	г. Задонск:			
2.1.1.1	СЦТ «Котельная 17 квартала»		42,15	2 216,38

2.1.2	Донское сельское поселение:			
2.1.2.1	СЦТ «Котельная больницы»		42,15	6 920,02

<\*> - выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Начальник управления

М.В. Боев