



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**24 ноября 2022 года**

г. Липецк

**№ 53/13**

**О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «ЛИМАК» (филиал «Подгоренский мукомольный завод»), 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 24 ноября 2022 года № 53/13 управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

1. Утвердить производственную программу АО «ЛИМАК» (филиал «Подгоренский мукомольный завод») по горячему водоснабжению в закрытой системе горячего водоснабжения на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года (приложение 1).

2. Установить для АО «ЛИМАК» (филиал «Подгоренский мукомольный завод») тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения без календарной разбивки (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. Постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 14 декабря 2021 года № 43/17 «О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «ЛИМАК» (филиал «Подгоренский мукомольный завод»), на 2022 год» (Липецкая газета, 2021, 17 декабря) признать утратившим 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  
АО «ЛИМАК» (филиал «Подгоренский мукомольный завод»),  
2023 год и о введении тарифов в действие с 1 декабря 2022 года»

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**  
АО «ЛИМАК» (филиал «Подгоренский мукомольный завод»)  
на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года

**РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование регулируемой организации	АО «ЛИМАК» (филиал «Подгоренский мукомольный завод»)
Местонахождение регулируемой организации	г. Липецк, ул. Барашева, 3 «а»
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**

№ п/п	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>	14,0
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>	14,0
5.	Объём потерь (подпитка)	тыс. м <sup>3</sup>	0,3
6.	Уровень потерь к объёму, отпущенному в сеть	%	2,1
7.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	13,7
7.1.	населению	тыс. м <sup>3</sup>	10,7
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	–
7.3.	прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	–
7.4.	собственное потребление	тыс. м <sup>3</sup>	3,0

### 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, 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 сети горячего водоснабжения в год	ед./км	0
3.	Показатели энергетической эффективности:		
3.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, по данной в водопроводную сеть	%	2,1
3.2.	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	–

Приложение 2  
к постановлению управления  
энергетики и тарифов Липецкой области  
«О тарифах на горячую воду  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую АО «ЛИМАК»  
(филиал «Подгоренский мукомольный завод»),  
на 2023 год и о введении тарифов в действие  
с 1 декабря 2022 года»

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую АО «ЛИМАК» (филиал «Подгоренский мукомольный  
завод»)

№ п/п		Год	Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящие из компонентов:	
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
			с 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5
1	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1	Липецкий муниципальный район	2023 (без календарной разбивки)		
1.1.1	Сырское сельское поселение			
1.1.1.1	АО «ЛИМАК» (филиал «Подгоренский мукомольный завод»)		48,62	2 288,15
2	Потребители за исключением населения (без НДС)			
2.1	Липецкий муниципальный район	2023 (без календарной разбивки)		
2.1.1	Сырское сельское поселение			

2.1.1.1	АО «ЛИМАК» (филиал «Подгоренский мукомольный завод»)		40,52	1 906,79
---------	---	--	-------	----------

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

Начальник управления

М.В. Боев