



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**14 декабря 2021 года**

г. Липецк

**№ 43/16**

**О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую АО «РАНЕНБУРГ-ТЕПЛОСЕРВИС» (ИНН 4818006585),  
на 2022 год**

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 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 14 декабря 2021 года № 43/16 управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

1. Утвердить производственную программу по горячему водоснабжению АО «РАНЕНБУРГ-ТЕПЛОСЕРВИС» (ИНН 4818006585) на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года (приложение 1).

2. Установить для АО «РАНЕНБУРГ-ТЕПЛОСЕРВИС» (ИНН 4818006585) тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (приложение 2).

3. Тарифы, указанные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года.

4. Постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 16 декабря 2020 года № 45/21 «О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «РАНЕНБУРГ-ТЕПЛОСЕРВИС» на территории Липецкой области, на 2021 год» («Липецкая газета», 2020, 22 декабря) признать утратившим силу с 1 января 2022 года.

Начальник управления

В.В. Бербеня

Приложение 1  
к постановлению управления  
энергетики и тарифов Липецкой области  
«О тарифах на горячую воду  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую АО «РАНЕНБУРГ-ТЕПЛОСЕРВИС»  
(ИНН 4818006585), на 2022 год»

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ПО ГОРЯЧЕМУ  
ВОДОСНАБЖЕНИЮ  
АО «РАНЕНБУРГ-ТЕПЛОСЕРВИС» (ИНН 4818006585)  
НА ПЕРИОД С 1 ЯНВАРЯ 2022 ГОДА ПО 31 ДЕКАБРЯ 2022 ГОДА**

1. РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование регулируемой организации	АО «РАНЕНБУРГ-ТЕПЛОСЕРВИС» (ИНН 4818006585)
Местонахождение регулируемой организации	Липецкая область, г. Чаплыгин, ул. Пушкина, д. 20а
Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 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

2. 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>	19,83
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>	19,83
5	Объём потерь (подпитка)	тыс. м <sup>3</sup>	0,58
6	Уровень потерь к объёму, отпущенному в сеть	%	2,9
7	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	19,25
7.1	населению	тыс. м <sup>3</sup>	10,86
7.2	бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	8,39
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 2022 года по 31 декабря 2022 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, по данной в сеть	%	2,9
3.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	-

Начальник управления

В.В. Береня

Приложение 2  
к постановлению управления  
энергетики и тарифов Липецкой области  
«О тарифах на горячую воду  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую АО «РАНЕНБУРГ-ТЕПЛОСЕРВИС»  
(ИНН 4818006585), на 2022 год»

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую АО «РАНЕНБУРГ-ТЕПЛОСЕРВИС» (ИНН 4818006585)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	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*	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
1	Население				
1.1	Добровский муниципальный район:				
1.1.1	Кореневщинское сельское поселение				
1.1.1.1	СЦТ «Котельная ОДС «Мечта»	28,76	30,73	2 270,93	2 395,84
1.2	Чаплыгинский муниципальный район:				
1.2.1	г. Чаплыгин:				
1.2.1.1	СЦТ «Котельная по ул. Московская, 7а»	36,59	36,96	2 270,93	2 395,84
1.2.1.2	СЦТ «Котельная по ул. Советская (1,08 Гкал/час)»	36,59	36,96	2 270,93	2 395,84

1.2.1.3	СЦТ «Котельная по ул. Советская (6,45 Гкал/час)»	36,59	36,96	2 270,93	2 395,84
2	Прочие потребители				
2.1	Добровский муниципальный район:				
2.1.1	Добровское сельское поселение				
2.1.1.1	СЦТ «Котельная школы с. Доброе»	50,75	53,15	6 626,13	6 626,13
2.1.2	Корневщинское сельское поселение				
2.1.2.1	СЦТ «Котельная ОДС «Мечта»	28,76	30,73	2 270,93	2 395,84
2.2	Чаплыгинский муниципальный район:				
2.2.1	г. Чаплыгин:				
2.2.1.1	СЦТ «Котельная по ул. Московская, 7а»	36,59	36,96	2 270,93	2 395,84
2.2.1.2	СЦТ «Котельная по ул. Советская (1,08 Гкал/час)»	36,59	36,96	2 270,93	2 395,84
2.2.1.3	СЦТ «Котельная по ул. Советская (6,45 Гкал/час)»	36,59	36,96	2 270,93	2 395,84

\* Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

Начальник управления

В.В. Берёбеня