



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 декабря 2019 года

г. Липецк

№ 48/35

**О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую АО «Липецкая городская энергетическая компания»,
на 2020 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 тарифами Липецкой области», протоколом заседания коллегии управления энергетикой и тарифами Липецкой области от 19 декабря 2019 года № 48/35 управление энергетикой и тарифами Липецкой области постановляет:

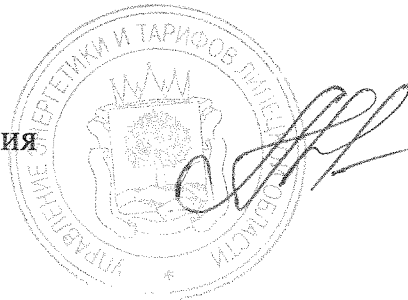
1. Утвердить производственную программу по горячему водоснабжению АО «Липецкая городская энергетическая компания» на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года (приложение 1).

2. Установить для АО «Липецкая городская энергетическая компания» тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (приложение 2).

3. Тарифы, указанные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года.

4. Постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 19 декабря 2018 года № 53/20 «О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Липецкая городская энергетическая компания», на 2019 год» («Липецкая газета», 2018, 21 декабря) признать утратившим силу с 1 января 2020 года.

Начальник управления



А. В. Соковых

Приложение 1
к постановлению управления
энергетики и тарифов Липецкой области
«О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую АО «Липецкая городская энергетическая
компания», на 2020 год»

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ПО ГОРЯЧЕМУ
ВОДОСНАБЖЕНИЮ**

**АО «Липецкая городская энергетическая компания»
на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года**

РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование регулируемой организации	АО «Липецкая городская энергетическая компания»
Местонахождение регулируемой организации	г. Липецк, пл. Петра Великого, 4 а
Период реализации производственной программы	с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 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 ³	432,84
2	Объём воды, используемый на собственные нужды	тыс. м ³	-
3	Объём воды, полученный со стороны (покупка)	тыс. м ³	-
4	Объём отпуска в сеть	тыс. м ³	432,84
5	Объём потерь (подпитка)	тыс. м ³	30,0
6	Уровень потерь к объёму, отпущенному в сеть	%	6,9
7	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	402,84
7.1	населению	тыс. м ³	370,30
7.2	бюджетным потребителям	тыс. м ³	27,06
7.3	прочим потребителям	тыс. м ³	5,48
7.4	собственное потребление	тыс. м ³	-

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

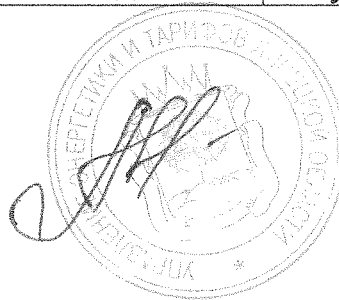
С 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года.

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	%	6,9
3.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	-

Начальник управления



А. В. Соковых

Приложение 2
к постановлению управления
энергетики и тарифов Липецкой области
«О тарифах на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую АО «Липецкая городская энергетическая
компания», на 2020 год»

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую АО «Липецкая городская энергетическая компания»

№ 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 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
1	АО «Липецкая городская энергетическая компания»	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
1.1	СЦТ «Котельная Баумана»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.2	СЦТ «Котельная Свободный Сокол»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.3	СЦТ «Котельная 108 квартал»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.4	СЦТ «Котельная 13 квартал»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.5	СЦТ «Котельная школы № 16»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.6	СЦТ «Котельная Липецкие узоры»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.7	СЦТ «Котельная Электроаппарат»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.8	СЦТ "Котельная пос. Подгорное»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51

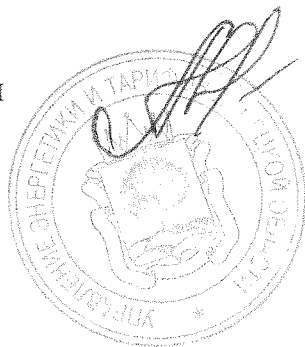
1.9	СЦТ «Котельная Космонавтов, 36/4»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.10	СЦТ «Котельная Центролит», ЦТП «Детская, 15-А»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.11	СЦТ «Котельная Дачный ЖКП-7»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.12	СЦТ «Котельная школы № 22 Северный Рудник»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
1.13	СЦТ «Котельная ООО «Фирма «Тройка-Л»	25,87	27,35	1 914,36	2 000,51
2	АО «Липецкая городская энергетическая компания»	Прочие потребители (без НДС)			
2.1	СЦТ «Котельная Баумана»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.2	СЦТ «Котельная Свободный Сокол»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.3	СЦТ «Котельная 108 квартал»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.4	СЦТ «Котельная 13 квартал»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.5	СЦТ «Котельная школы № 16»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.6	СЦТ «Котельная Липецкие узоры»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.7	СЦТ «Котельная Электроаппарат»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.8	СЦТ «Котельная пос. Подгорное»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.9	СЦТ «Котельная Космонавтов, 36/4»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.10	СЦТ «Котельная Центролит», ЦТП «Детская, 15-А»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.11	СЦТ «Котельная Дачный ЖКП-7»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.12	СЦТ «Котельная школы № 22 Северный Рудник»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.13	СЦТ «Котельная ООО «Фирма «Тройка-Л»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97
2.14	СЦТ «Котельная школа-интернат № 2»	21,56	22,79	1 653,82	1 719,97

2.15	СЦТ «Котельная Акушерский корпус»	21,56	22,79	4 731,71	4 731,71
2.16	СЦТ «Котельная Механизаторов, 21»	21,56	22,79	**Цена не подлежит государственному регулированию и определяется соглашением сторон	
2.17	СЦТ «Котельная школы № 27 с. Сырское»	21,56	22,79		
2.18	СЦТ «Котельная школы № 35 с. Сселки»	21,56	22,79		
2.19	СЦТ «Котельная МСЧ Свободный Сокол»	21,56	22,79		
2.20	СЦТ «Котельная Тубдиспансер»	21,56	22,79		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Не подлежит государственному регулированию в соответствии с пунктами 5(1), 5(2), 5(5) «Основ ценообразования в сфере теплоснабжения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075.

Начальник управления



А. В. Соковых