



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 декабря 2016 года

г.Липецк

№ 44/7

**О тарифах на питьевую воду и долгосрочных параметрах регулирования
Областного государственного унитарного предприятия «Липецкий
областной водоканал» на территории поселка Первомайский
Двуреченского сельсовета Грязинского муниципального района**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам 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», приказом управления жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области от 2 марта 2016 года № 01-03/53 «О наделении ОГУП «Липецкий областной водоканал» статусом гарантирующей организации, осуществляющей холодное водоснабжение на территории п. Первомайский Грязинского района Липецкой области», распоряжением администрации Липецкой области от 27 июля 2010 года № 280-р «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифами Липецкой области» управление энергетикой и тарифами Липецкой области постановляет:

1. Утвердить производственную программу Областного государственного унитарного предприятия «Липецкий областной водоканал» по холодному водоснабжению на территории поселка Первомайский Двуреченского сельсовета Грязинского муниципального района на период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2019 года (приложение 1).

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, поставляемую Областным государственным унитарным предприятием «Липецкий областной водоканал» на территории поселка Первомайский Двуреченского сельсовета Грязинского муниципального района, определяемые с применением метода индексации, на период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2019 года (приложение 2).

3. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду, поставляемую Областным государственным унитарным предприятием «Липецкий областной водоканал» на территории поселка Первомайский Двуреченского сельсовета Грязинского муниципального района, на период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2019 года с календарной разбивкой (приложение 3).

4. Признать утратившим силу с 1 января 2017 года постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 25 марта 2016 года № 8/3 «О тарифах на питьевую воду, поставляемую Областным государственным унитарным предприятием «Липецкий областной водоканал» на территории поселка Первомайский Двуреченского сельсовета Грязинского муниципального района» («Липецкая газета», 2016, 30 марта).

Начальник управления



А. В. Соковых

Приложение 1 к постановлению
управления энергетики и тарифов Липецкой области
«О тарифах на питьевую воду и долгосрочных параметрах
регулирувания Областного государственного унитарного
предприятия «Липецкий областной водоканал» на территории
поселка Первомайский Двуреченского сельсовета Грязинского
муниципального района»

Производственная программа
Областного государственного унитарного предприятия «Липецкий областной водоканал»
по холодному водоснабжению на территории поселка Первомайский Двуреченского сельсовета
Грязинского муниципального района
на период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2019 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Таблица 1

Наименование регулируемой организации	Областное государственное унитарное предприятие «Липецкий областной водоканал»
Местонахождение регулируемой организации	398059, Липецкая область, г. Липецк, ул. Коммунальная, д. 12
Период реализации производственной программы	с 1 января 2017 года по 31 декабря 2019 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. Обоснование обеспечения прогнозируемого объема услуг в сфере холодного водоснабжения

Таблица 2

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года	в том числе по периодам:		На период с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года	в том числе по периодам:		На период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года	в том числе по периодам:	
				с 1 января 2017 года по 30 июня 2017 года	с 1 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года		с 1 января 2018 года по 30 июня 2018 года	с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года		с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года
1	Подъем воды - всего, в т.ч.:	тыс. куб.м	21,7	10,8	10,9	21,7	10,8	10,9	21,7	10,8	10,9
2	из поверхностных источников	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	из подземных источников	тыс. куб.м	21,7	10,8	10,9	21,7	10,8	10,9	21,7	10,8	10,9
4	Покупка воды	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Пропущено сооружениями водоподготовки	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Расход воды при производстве	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Потери воды при производстве	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Отпуск воды в сеть - всего, в т.ч.	тыс. куб.м	21,7	10,8	10,9	21,7	10,8	10,9	21,7	10,8	10,9
9	Расходы воды при транспортировке	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Потери воды при транспортировке	тыс. куб.м	3,0	1,5	1,5	3,0	1,5	1,5	3,0	1,5	1,5
11	Полезный отпуск воды - всего, в т.ч.	тыс. куб.м	18,7	9,3	9,4	18,7	9,3	9,4	18,7	9,3	9,4
12	на собственные (производственные и хозяйственные) нужды организации	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	сторонним потребителям - всего, в том числе	тыс. куб.м	18,7	9,3	9,4	18,7	9,3	9,4	18,7	9,3	9,4
14	- на границе собственных сетей - всего,	тыс. куб.м	18,7	9,3	9,4	18,7	9,3	9,4	18,7	9,3	9,4
	населению	тыс. куб.м	18,7	9,3	9,4	18,7	9,3	9,4	18,7	9,3	9,4
16	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	прочим потребителям	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	- на границе сетей других организаций	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	Продолжительность поставки услуг (целевой показатель)	час/день	24	24	24	24	24	24	24	24	24

Раздел 3. Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Таблица 3

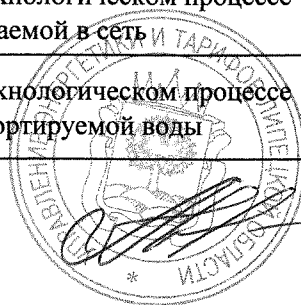
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года	в том числе по периодам:		На период с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года	в том числе по периодам:		На период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года	в том числе по периодам:	
				с 1 января 2017 года по 30 июня 2017 года	с 1 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года		с 1 января 2018 года по 30 июня 2018 года	с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года		с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года
1	Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка)	тыс. руб. (без НДС)	503,84	245,43	258,41	519,33	255,66	263,67	532,53	260,87	271,66

Раздел 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Таблица 4

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года	На период с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года	На период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года
1	Показатели качества питьевой воды				
1.1	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
1.2	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
2	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	13,82	13,82	13,82
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб.м	0,44	0,44	0,44
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб.м	0	0	0

Начальник управления



А. В. Соковых

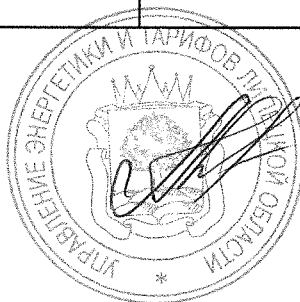
Приложение 2 к постановлению
управления энергетики и тарифов
Липецкой области
«О тарифах на питьевую воду и
долгосрочных параметрах
регулируемого Областного
государственного унитарного
предприятия «Липецкий областной
водоканал» на территории поселка
Первомайский Двуреченского
сельсовета Грязинского
муниципального района»

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду,
поставляемую Областным государственным унитарным предприятием
«Липецкий областной водоканал» на территории поселка Первомайский
Двуреченского сельсовета Грязинского муниципального района,
определяемые с применением метода индексации,
на период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2019 года**

Таблица

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерений	2017 год	2018 год	2019 год
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	406,2	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,0	1,0	1,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	0	0	0
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
4.1	уровень потерь воды	%	13,82	13,82	13,82
4.2	удельный расход электрической энергии:				
4.2.1	- потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб.м	0,44	0,44	0,44
4.2.2	- потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб.м	0	0	0

Начальник управления



А. В. Соковых

Приложение 3 к постановлению
управления энергетики и тарифов Липецкой области
«О тарифах на питьевую воду и долгосрочных
параметрах регулирования Областного
государственного унитарного предприятия «Липецкий
областной водоканал» на территории поселка
Первомайский Двуреченского сельсовета Грязинского
муниципального района»

**Тарифы на питьевую воду, поставляемую Областным государственным унитарным предприятием
«Липецкий областной водоканал» на территории поселка Первомайский Двуреченского сельсовета
Грязинского муниципального района,
на период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2019 года с календарной разбивкой**

Таблица

№ п/п	Потребители	Единица измерения	Период действия тарифов					
			с 1 января 2017 года по 30 июня 2017 года	с 1 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года	с 1 января 2018 года по 30 июня 2018 года	с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года	с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года
1	Население*	руб./куб.м (с НДС)	31,14	32,44	32,44	33,10	33,10	34,09

* Тарифы указываются с учетом НДС.

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

Начальник управления



А. В. Соковых