



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 декабря 2019 года

г.Липецк

№ 48/20

**О тарифах на питьевую воду и долгосрочных параметрах регулирования
ОГУП «Липецкоблводоканал» на территории военного городка № 4
села Пригородка сельского поселения Пригородный сельсовет
Усманского муниципального района на 2020-2022 годы**

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» и 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 19 декабря 2019 года № 48/20 управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

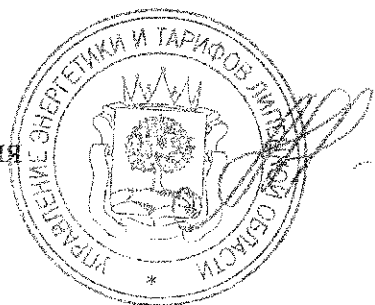
1. Утвердить производственную программу ОГУП «Липецкоблводоканал» по холодному водоснабжению на территории военного городка № 4 села Пригородка сельского поселения Пригородный сельсовет Усманского муниципального района на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года (приложение 1).

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, поставляемую ОГУП «Липецкоблводоканал» на территории военного городка № 4 села Пригородка сельского поселения Пригородный сельсовет Усманского муниципального района, определяемые с применением метода индексации, на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года (приложение 2).

3. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду, поставляемую ОГУП «Липецкоблводоканал» на территории военного городка № 4 села Пригородка сельского поселения Пригородный сельсовет Усманского муниципального района, на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года с календарной разбивкой (приложение 3).

4. Признать утратившим силу с 1 января 2020 года постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 19 декабря 2018 года № 53/39 «О тарифах на питьевую воду и долгосрочных параметрах регулирования ОГУП «Липецкоблводоканал» на территории военного городка № 4 села Пригородка сельского поселения Пригородный сельсовет Усманского муниципального района на 2019 год» («Липецкая газета», 2018, 26 декабря).

Начальник управления



А.В. Соковых

Приложение 1 к постановлению управления
энергетики и тарифов Липецкой области
«О тарифах на питьевую воду, поставляемую ОГУП
«Липецкоблводоканал» на территории военного городка № 4
села Пригородка сельского поселения Пригородный сельсовет
Усманского муниципального района на 2020-2022 годы»

**Производственная программа
ОГУП «Липецкоблводоканал» по холодному водоснабжению на территории
военного городка № 4 села Пригородка сельского поселения Пригородный сельсовет
Усманского муниципального района на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Таблица 1

Наименование регулируемой организации	ОГУП «Липецкоблводоканал»
Местонахождение регулируемой организации	398059, Липецкая область, г. Липецк, ул. Коммунальная, д. 12, пом. 1
Период реализации производственной программы	с 1 января 2020 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

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

Таблица 3

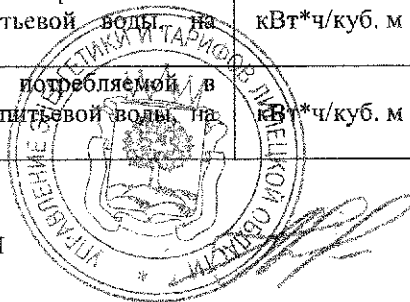
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года	в том числе по периодам		На период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года	в том числе по периодам		На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года	в том числе по периодам	
				с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года		с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года	с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года		с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года
1	Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка)	тыс. руб. (без НДС)	2 445,26	1 189,13	1 256,13	2 532,56	1 236,84	1 295,72	2 628,34	1 275,83	1 352,51

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 2020 года по 31 декабря 2020 года	На период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года	На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года
	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	%	3,45	3,45	3,45
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0,5	0,5	0,5
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, поставляемую ОГУП
«Липецкоблводоканал» на территории военного городка № 4
села Пригородка сельского поселения Пригородный сельсовет
Усманского муниципального района на 2020-2022 годы»

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, поставляемую
ОГУП «Липецкоблводоканал» на территории военного городка № 4 села Пригородка сельского поселения
Пригородный сельсовет Усманского муниципального района, определяемые с применением метода индексации,
на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года**

Таблица

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	2020 год	2021 год	2022 год
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1622,06	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,0	1,0	1,0
3	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.1	уровень потерь воды	%	3,45	3,45	3,45
3.2	удельный расход электрической энергии:				
3.2.1	- потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	0,5	0,5	0,5
3.2.2	- 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 ОГУП
«Липецкоблводоканал» на территории военного
городка № 4 села Пригородка сельского
поселения Пригородный сельсовет Усманского
муниципального района на 2020-2022 годы»

**Тарифы на питьевую воду, поставляемую ОГУП «Липецкоблводоканал» на территории
военного городка № 4 села Пригородка сельского поселения Пригородный сельсовет Усманского муниципального
района, на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года с календарной разбивкой**

Таблица

№ п/п	Потребители	Единица измерения	Период действия тарифов					
			с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года	с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года	с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года	с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года
1	Население*	руб./куб.м (с НДС)	27,82	28,93	28,93	29,84	29,84	31,15
2	Иные потребители, за исключением населения	руб./куб.м (б НДС)	23,18	24,11	24,11	24,87	24,87	25,96

* Тарифы учитываются с учетом НДС.

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

Начальник управления



А.В. Соковых