



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 декабря 2019 года

г.Липецк

№ 48/7

О внесении изменений в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 19 декабря 2018 года № 53/60 «О тарифах на питьевую воду и долгосрочных параметрах регулирования ООО «Лебедянский машиностроительный завод» на 2019-2023 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», 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 энергетики и тарифов Липецкой области от 19 декабря 2019 года № 48/7 управление энергетики и тарифов Липецкой области постановляет:

Внести в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 19 декабря 2018 года № 53/60 «О тарифах на питьевую воду и долгосрочных параметрах регулирования ООО «Лебедянский машиностроительный завод» на 2019-2023 годы» («Липецкая газета», 2018, 26 декабря) следующие изменения:

Окончание Таблицы 2

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года	в том числе по периодам		На период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года	в том числе по периодам	
				с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года		с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года
1	Подъем воды - всего, в том числе:	тыс. куб.м	467,6	231,9	235,7	467,6	231,9	235,7
2	из поверхностных источников	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0
3	из подземных источников	тыс. куб.м	467,6	231,9	235,7	467,6	231,9	235,7
4	Покупка воды	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0
5	Пропущено сооружениями водоподготовки	тыс. куб.м	467,6	231,9	235,7	467,6	231,9	235,7
6	Расход воды при производстве	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0
7	Потери воды при производстве	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0
8	Отпуск воды в сеть - всего, в том числе:	тыс. куб.м	467,6	231,9	235,7	467,6	231,9	235,7
9	Расходы воды при транспортировке	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0
10	Потери воды при транспортировке	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0
11	Полезный отпуск воды - всего, в том числе:	тыс. куб.м	467,6	231,9	235,7	467,6	231,9	235,7
12	на собственные (производственные и хозяйственные) нужды организации	тыс. куб.м	273,6	135,7	137,9	273,6	135,7	137,9
13	сторонним потребителям - всего, в том числе:	тыс. куб.м	194,0	96,2	97,8	194,0	96,2	97,8
14	- на границе собственных сетей - всего, в том числе:	тыс. куб.м	194,0	96,2	97,8	194,0	96,2	97,8
15	населению	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0
16	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
17	прочим потребителям	тыс. куб.м	193,8	96,1	97,7	193,8	96,1	97,7
18	- на границе сетей других организаций	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0
19	Продолжительность поставки услуг (целевой показатель)	час /день	24	24	24	24	24	24

»;

2) таблицу 3 изложить в следующей редакции:

«

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года	в том числе по периодам		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	
				с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года		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
1	Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка)	тыс. руб. (без НДС)	2101,91	1021,60	1080,31	1985,28	964,70	1020,58	2078,92	1004,13	1074,79

Окончание Таблицы 3

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года	в том числе по периодам		На период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года	в том числе по периодам	
				с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года		с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года
1	Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка)	тыс. руб. (без НДС)	2193,54	1057,46	1136,08	2319,83	1117,76	1202,07

».

2. Приложение 3 к постановлению изложить в следующей редакции:

«

Приложение 3 к постановлению
управления энергетики и тарифов
Липецкой области
«О тарифах на питьевую воду и
долгосрочных параметрах
регулируемого ООО «Лебединский
машиностроительный завод» на
2019-2023 годы»

**Тарифы на питьевую воду, поставляемую ООО «Лебединский машиностроительный завод»,
на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года с календарной разбивкой**

Таблица

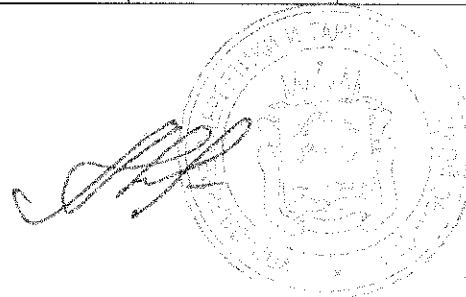
№ п/п	Потребители	Единица измерения	Период действия тарифов					
			с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года	с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года	с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года	с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года	с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года	с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года
1	Потребители, за исключением населения	руб./куб.м (без НДС)	4,00	4,16	4,16	4,33	4,33	4,56

Окончание Таблицы

№ п/п	Потребители	Единица измерения	Период действия тарифов			
			с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года	с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года	с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года
1	Потребители, за исключением населения	руб./куб.м (без НДС)	4,56	4,82	4,82	5,10

».

Начальник управления



А.В. Соковых