



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**10 декабря 2020 года**

г.Липецк

**№ 41/16**

**О тарифах на техническую воду и долгосрочных параметрах  
регулирующего АО «Липецкцемент» на 2021 - 2023 годы**

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 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 10 декабря 2020 года № 41/16 управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

1. Утвердить производственную программу АО «Липецкцемент» по холодному водоснабжению технической водой на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года (приложение 1).

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на техническую воду, поставляемую АО «Липецкцемент», определяемые с применением метода индексации, на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года (приложение 2).

3. Установить и ввести в действие тарифы на техническую воду, поставляемую АО «Липецкцемент», на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года с календарной разбивкой (приложение 3).

4. Признать утратившим силу с 1 января 2021 года постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 13 декабря 2019 года № 44/5 «О тарифах на техническую воду, поставляемую АО «Липецкцемент» на 2020 год» («Липецкая газета», 2019, 18 декабря).

Начальник управления

В.В. Берёбеня

Приложение 1 к постановлению  
управления энергетики и тарифов  
Липецкой области  
от 10 декабря 2020 года № 41/16

**Производственная программа АО «Липецкцемент» по холодному водоснабжению технической водой  
на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Таблица 1

Наименование регулируемой организации	АО «Липецкцемент»
Местонахождение регулируемой организации	Липецкая область, город Липецк, улица Ковалева, владение 1266
Период реализации производственной программы	с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 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. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	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		На период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года	в том числе по периодам	
				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		с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года	с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка)	тыс. руб. (без НДС)	505,88	250,71	255,17	536,03	265,65	270,38	568,94	281,96	286,98

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 2021 года по 31 декабря 2021 года	На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года	На период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2023 года
<b>1</b>	<b>Показатели качества технической воды</b>				
1.1	доля проб технической 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 технической воды	%	0	0	0
1.2	доля проб технической воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества технической воды	%	0	0	0
<b>2</b>	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
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
<b>3</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>				
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,97	0,97	0,97
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0,51	0,51	0,51

Начальник управления

В.В. Беренба

Приложение 2 к постановлению  
управления энергетики и тарифов  
Липецкой области  
от 10 декабря 2020 года № 41/16

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов по холодному водоснабжению технической водой  
на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	96,35	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,0	1,0	1,0
3	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.1	уровень потерь воды	%	0,97	0,97	0,97
3.2	удельный расход электрической энергии:				
3.2.1	- потребляемой в технологическом процессе подготовки технологической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	0,51	0,51	0,51

Начальник управления

В.В. Берёбеня

Приложение 3 к постановлению  
управления энергетики и  
тарифов Липецкой области  
от 10 декабря 2020 года № 41/16

**Тарифы на техническую воду, поставляемую АО «Липецкцемент»  
на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года с календарной разбивкой**

№ п/п	Потребители	Единица измерения	Период действия тарифа		Период действия тарифа		Период действия тарифа	
			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	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)	4,95	4,95	4,95	5,25	5,25	5,57

Начальник управления

В.В. Беробеня