

«Утверждаю»  
И.о. начальника управления энергетики  
и тарифов Липецкой области  
Крылова С.Д.



**Протокол № 48/34 от 26 ноября 2015 года  
заседания коллегии управления энергетики и тарифов Липецкой области  
по вопросу рассмотрения дела №04-714/01 об установлении  
тарифов на питьевую воду, поставляемую АО «Силан»**

**Председательствовал:**

И.о. начальника управления энергетики  
и тарифов Липецкой области

Крылова С.Д.

**Присутствовали:**

Члены коллегии:

Петров Ю.И.

Блащенко Н.Н.

Ковырзанова Т.А.

Востриков К.В.

Чунослова Л.В.

Член коллегии - представитель УФАС по Липецкой области

Гребенщиков М.А.

Ведущий консультант отдела энергосбережения  
Консультант отдела тарифов в ЖКХ

Осипова И.Н.

Подкопаева О.Е.

**Повестка дня:**

**О тарифах на питьевую воду и долгосрочных параметрах регулирования АО «Силан»**

Выступили: Осипова И.Н., Крылова С.Д.

Приняли к сведению информацию уполномоченного по делу № 04-714/01 Осиповой И.Н.

Руководствуясь п. 13 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - постановление Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406) и в соответствии с федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», на основании материалов, представленных АО «Силан» (вх. № 1932 от 30.04.2015), приказом управления энергетики и тарифов Липецкой области (далее – УЭиТ) от 15.05.2015 открыто дело 04-714/01 об установлении тарифов на питьевую воду АО «Силан».

В соответствии с п. 31 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406, экспертами при регулировании тарифов на питьевую воду применен метод индексации.



1.3.2	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды	тыс. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	479,01	512,97	545,81	257,54	277,40	296,77	221,47	235,57	249,04
2	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	<b>Итого НВВ для расчета тарифа</b>	тыс. руб.	10059,11	10772,32	11461,94	5408,33	5825,39	6232,20	4650,78	4946,93	5229,74
3.1	1 полугодие					2596,14	2765,57	3009,73			
3.2	2 полугодие					2812,19	3059,82	3222,47			
4	<b>Объём</b>	тыс. куб. м	932,75	932,75	932,75	1005,00	1005,00	1005,00			
	1 полугодие					498,30	498,30	498,30			
	2 полугодие					506,70	506,70	506,70			
5	<b>Тариф на на питьевую воду</b>	руб./куб. м	10,78	11,55	12,29	5,38	5,80	6,20			
	1 полугодие					5,21	5,55	6,04			
	2 полугодие					5,55	6,04	6,36			
6	<b>Темп роста тарифа</b>	%	217,3%	107,1%	106,4%	108,5%	107,7%	107,0%			
	1 полугодие					100,0%	100,0%	100,0%			
	2 полугодие					106,5%	108,8%	105,3%			

В соответствии с п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406, экспертом принято решение об исключении из расчета тарифов указанных выше экономически не обоснованных расходов в связи с отсутствием необходимых обосновывающих материалов в составе предложения об установлении тарифов на питьевую воду к предлагаемым регулируемой организацией расходам (п. 17. Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406).

3. Нормативы технологических затрат электрической энергии и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов на питьевую воду представлены в таблице 4 раздела 4 приложения 1 к протоколу заседания коллегии управления.

#### Позиции сторон:

АО «Силан» письмом от 25.11.2015 вх. № 5003 выразило своё согласие с тарифами на питьевую воду, предлагаемыми уполномоченным по делу.

Крылова С.Д. вынесла на голосование членов коллегии управления предложения уполномоченного по делу.

**Итоги голосования:** «за» - 6; «против» - нет; «воздержался» - нет.

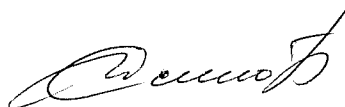
#### Решение коллегии управления энергетике и тарифов:

1. Утвердить производственную программу АО «Силан» по холодному водоснабжению питьевой водой на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года (приложение 1).
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду АО «Силан», определяемые с применением метода индексации, на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года (приложение 2).
3. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду АО «Силан» на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой (приложение 3).

4. Признать утратившим силу с 1 января 2016 года постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 16 декабря 2014 года № 54/31 «О тарифах на питьевую воду, поставляемую ОАО «Силан».

Приложение: на 5 листах.

Ведущий консультант отдела энергосбережения  
(уполномоченный по делу № 04-714/01)



Осипова И.Н.

**Производственная программа АО «Силан»  
по холодному водоснабжению питьевой водой  
на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Таблица 1

Наименование регулируемой организации	АО «Силан»
Местонахождение регулируемой организации	399850, Липецкая область, г. Данков, ул. Зайцева, д. 14
Период реализации производственной программы	с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 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 01.01.2016г. по 31.12.2016г.		в том числе по периодам:		в том числе по периодам:		в том числе по периодам:		в том числе по периодам:	
			с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.	с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.	с 01.01.2017г. по 31.12.2017г.	с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.	с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.	с 01.01.2018г. по 31.12.2018г.	с 01.01.2018г. по 30.06.2018г.	с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.
1	Польем воды - всего, в т.ч.:	тыс. куб.м	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2
2	из поверхностных источников	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	из подземных источников	тыс. куб.м	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2
4	Покупка воды	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Пропущено сооружениями водоподготовки	тыс. куб.м	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2
6	Расход воды при производстве	тыс. куб.м	0	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	0
8	Отпуск воды в сеть - всего, в т.ч.	тыс. куб.м	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2	527,3	536,2
9	Расходы воды при транспортировке	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Потери воды при транспортировке	тыс. куб.м	29,0	29,5	29,0	29,5	29,0	29,5	29,0	29,5	29,0	29,5
11	Полезный отпуск воды - всего, в т.ч.	тыс. куб.м	498,3	506,7	498,3	506,7	498,3	506,7	498,3	506,7	498,3	506,7
12	на собственные производственные и хозяйственные нужды организации	тыс. куб.м	419,5	426,5	419,5	426,5	419,5	426,5	419,5	426,5	419,5	426,5
13	сторонним потребителям - всего, в том числе	тыс. куб.м	78,8	80,2	78,8	80,2	78,8	80,2	78,8	80,2	78,8	80,2
14	- на границе собственных сетей - всего,	тыс. куб.м	78,8	80,2	78,8	80,2	78,8	80,2	78,8	80,2	78,8	80,2
15	населению	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	прочим потребителям	тыс. куб.м	78,8	80,2	78,8	80,2	78,8	80,2	78,8	80,2	78,8	80,2
18	- на границе сетей других организаций	тыс. куб.м	0	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	24

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

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	На период с 01.01.2016г. по 31.12.2016г.		в том числе по периодам:		в том числе по периодам:		в том числе по периодам:		
			с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.	с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.	с 01.01.2017г. по 31.12.2017г.	с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.	с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.	с 01.01.2018г. по 31.12.2018г.	с 01.01.2018г. по 30.06.2018г.
1	Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка)	тыс. руб. (без НДС)	5 408,33	2 812,19	2 596,14	2 812,19	5 825,39	3 059,82	6 232,20	3 009,73	3 222,47

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 01.01.2016г. по 31.12.2016г.	На период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г.	На период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г.
<b>1</b>	<b>Показатели качества питьевой воды</b>				
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
<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	%	5,50	5,50	5,50
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0,48	0,48	0,48
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

**Долгосрочные параметры регулирования тарифы на питьевую воду,  
 поставляемую АО «Силан»,  
 определяемые с применением метода индексации,  
 на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года**

Таблица

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерений	2016 год	2017 год	2018 год
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	2 514,73	-	-
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	%	5,50	5,50	5,50
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	0,48	0,48	0,48
4.2.2	- потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт-ч/куб. м	0	0	0



Приложение 3 к протоколу заседания  
 коллегии управления энергетики и  
 тарифов Липецкой области  
 от 26 ноября 2015 года № 48/34

**Тарифы на питьевую воду, поставляемую АО «Силан»,  
 на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой**

Таблица

№ п/п	Потребители	Единица измерения	Период действия тарифов					
			с 1 января 2016 года по 30 июня 2016 года	с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года	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
1	Потребители, за исключением населения	руб./куб.м (без НДС)	5,21	5,55	5,55	6,04	6,04	6,36