

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



Крылова С.Д.

**Протокол № 48/35 от 26 ноября 2015 года**  
**заседания коллегии управления энергетики и тарифов Липецкой области**  
**по вопросу рассмотрения дела №04-715/01 об установлении**  
**тарифов на техническую 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 техническую воду и долгосрочных параметрах  
регулирования АО «Силан»**

Выступили: Осипова И.Н., Крылова С.Д.

Приняли к сведению информацию уполномоченного по делу № 04-715/01 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. № 1933 от 30.04.2015), приказом управления энергетики и тарифов Липецкой области (далее – УЭиТ) от 15.05.2015 открыто дело 04-715/01 об установлении тарифов на техническую 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 техническую 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.	217,24	232,99	248,24	121,01	129,02	136,21	96,23	103,97	112,03
2	<b>Корректировка НВВ</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
3	<b>Итого НВВ для расчета тарифа</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>4561,99</b>	<b>4892,70</b>	<b>5212,94</b>	<b>2541,16</b>	<b>2709,49</b>	<b>2860,40</b>	<b>2020,83</b>	<b>2183,21</b>	<b>2352,54</b>
3.1	1 полугодие					1227,97	1291,84	1393,44			
3.2	2 полугодие					1313,19	1417,65	1466,96			
4	<b>Объём</b>	<b>тыс. куб. м</b>	<b>550,60</b>	<b>550,60</b>	<b>550,60</b>	<b>585,40</b>	<b>585,40</b>	<b>585,40</b>			
	1 полугодие					290,30	290,30	290,30			
	2 полугодие					295,10	295,10	295,10			
5	<b>Тариф на на питьевую воду</b>	<b>руб./куб. м</b>	<b>8,29</b>	<b>8,89</b>	<b>9,47</b>	<b>4,34</b>	<b>4,63</b>	<b>4,89</b>			
	1 полугодие					4,23	4,45	4,80			
	2 полугодие					4,45	4,80	4,97			
6	<b>Темп роста тарифа</b>	<b>%</b>	<b>205,5%</b>	<b>107,2%</b>	<b>106,5%</b>	<b>107,7%</b>	<b>106,6%</b>	<b>105,6%</b>			
	1 полугодие					100,0%	100,0%	100,0%			
	2 полугодие					105,2%	107,9%	103,5%			

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 техническую 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 техническую воду представлены в таблице 4 раздела 4 приложения 1 к протоколу заседания коллегии управления.

#### **Позиции сторон:**

АО «Силан» письмом от 25.11.2015 вх. № 5002 выразило своё согласие с тарифами на техническую 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 энергетики и тарифов:**

1. Утвердить производственную программу АО «Силан» по холодному водоснабжению технической водой на период с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года (приложение 1).
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на техническую 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 техническую 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 № 54/32 «О тарифах на техническую воду, поставляемую ОАО «Силан».

Приложение: на 5 листах.

Ведущий консультант отдела энергосбережения  
(уполномоченный по делу № 04-715/01)



Осипова И.Н.

**Производственная программа АО «Силан»  
по холодному водоснабжению технической 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: с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.		с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.		На период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г.		в том числе по периодам: с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.		с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.		На период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г.		в том числе по периодам: с 01.01.2018г. по 30.06.2018г.		с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.	
			тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м	тыс. куб.м
1	Подъем воды - всего, в т.ч.:	тыс. куб.м	300,9	305,9	0	0	0	0	606,8	300,9	0	0	305,9	0	0	606,8	300,9	0	0	305,9
2	из поверхностных источников	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	из подземных источников	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Покупка воды	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Пропущено сооружениями водоподготовки	тыс. куб.м	300,9	305,9	606,8	606,8	606,8	606,8	606,8	300,9	305,9	305,9	305,9	606,8	300,9	606,8	300,9	305,9	305,9	305,9
6	Расход воды при производстве	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Отпуск воды в сеть - всего, в т.ч.	тыс. куб.м	300,9	305,9	606,8	606,8	606,8	606,8	606,8	300,9	305,9	305,9	305,9	606,8	300,9	606,8	300,9	305,9	305,9	305,9
9	Расходы воды при транспортировке	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Потери воды при транспортировке	тыс. куб.м	10,6	10,8	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4	10,6	10,8	10,8	10,8	21,4	10,6	21,4	10,6	10,8	10,8	10,8
11	Полезный отпуск воды - всего, в т.ч.	тыс. куб.м	290,3	295,1	585,4	585,4	585,4	585,4	585,4	290,3	295,1	295,1	295,1	585,4	290,3	585,4	290,3	295,1	295,1	295,1
12	на собственные (производственные и хозяйственные) нужды организации	тыс. куб.м	238,9	242,9	481,8	481,8	481,8	481,8	481,8	238,9	242,9	242,9	242,9	481,8	238,9	481,8	238,9	242,9	242,9	242,9
13	сторонним потребителям - всего, в том числе	тыс. куб.м	51,4	52,2	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	51,4	52,2	52,2	52,2	103,6	51,4	103,6	51,4	52,2	52,2	52,2
14	- на границе собственных сетей - всего,	тыс. куб.м	51,4	52,2	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	51,4	52,2	52,2	52,2	103,6	51,4	103,6	51,4	52,2	52,2	52,2
15	населению	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
17	прочим потребителям	тыс. куб.м	51,4	52,2	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	51,4	52,2	52,2	52,2	103,6	51,4	103,6	51,4	52,2	52,2	52,2
18	- на границе сетей других организаций	тыс. куб.м	0	0	0	0	0	0	0	0	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	24	24	24	24	24	24	24	24

Раздел 3. Объем 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: с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.		с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.		На период с 01.01.2017г. по 31.12.2017г.		в том числе по периодам: с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.		с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.		На период с 01.01.2018г. по 31.12.2018г.		в том числе по периодам: с 01.01.2018г. по 30.06.2018г.		с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.	
			тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (необходимая валовая выручка)	тыс. руб. (без НДС)	1 227,97	1 313,19	2 541,16	2 541,16	2 541,16	2 541,16	2 709,49	1 291,84	1 417,65	1 417,65	1 417,65	2 860,40	1 393,44	2 860,40	1 393,44	1 466,96	1 466,96	1 466,96

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>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
1.1	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>2</b>	<b>Показатели энергетической эффективности:</b>				
2.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,53	3,53	3,53
2.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,33	0,33	0,33
2.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб. м	0	0	0

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов  
на техническую 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.	1 578,45	-	-
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	%	3,53	3,53	3,53
4.2	удельный расход электрической энергии:				
4.2.1	- потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт-ч/куб. м	0,33	0,33	0,33
4.2.2	- потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической 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 № 48/35

**Тарифы на техническую 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)	4,23	4,45	4,45	4,80	4,80	4,97