

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И ОБОСНОВАННЫЕ РАСХОДЫ,
принятые при корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в
сфере водоснабжения МУП «Новосредненского сельсовета «Надежда» на
2018 год

На основании проведенного анализа представленных организацией документов по корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения на 2018 год, эксперты пришли

к ЗАКЛЮЧЕНИЮ:

1. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов осуществляется в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

2. Утвержденной постановлением РТК Ставропольского края от 26 ноября 2015 г. № 58/2 «Об утверждении производственных программ организаций, осуществляющих деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на 2016-2018 годы» (в ред. постановления региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 15 декабря 2016 № 47/2) производственной программой МУП «Новосредненского сельсовета «Надежда» установлена необходимая валовая выручка:

на 2018 год в размере 3451,04 тыс. рублей.

Постановлением РТК Ставропольского края от 26 ноября 2015 г. № 58/3 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2016-2018 годы» (в ред. постановления региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 15 декабря 2016 № 47/1) установлены:

Долгосрочные параметры регулирования

№ п/п	Вид коммунальной услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб.м
1.	Питьевая вода	2016	2115,73	-	-	4,66	1,240
		2017	-	1	-	4,45	1,239
		2018	-	1	-	4,38	1,238

ТАРИФЫ
на питьевую воду для потребителей
МУП «Новосредненского сельсовета «Надежда», Кировского района

Год	Тариф, руб. за 1 куб. метр	
	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
2016	26,68	27,91
2017	27,91	29,25
2018	29,25	30,14

Примечание: НДС к тарифам не начисляется, поскольку организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Исходя из заявления организацией предлагается внести корректировки и установить следующее.

Тарифы на питьевую воду с календарной разбивкой (за 1 куб. метр):
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 29,25 руб., т.е. на уровне тарифа, действующего на 31.12.2017;

с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 38,55 руб., т.е. с ростом 106,3%.

Однако в соответствии с прилагаемыми к заявлению документам предлагается внести корректировки и установить следующее:

Тарифы на питьевую воду с календарной разбивкой (за 1 куб. метр):
с 01.01.2018 по 30.06.2018 – 29,25 руб., т.е. на уровне тарифа, действующего на 31.12.2017;

с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 47,85 руб., т.е. с ростом 163,59%.

Экспертами рассмотрены предложения организации по корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения на 2018 год.

Ответственность за достоверность данных бухгалтерской и статистической отчетности и других материалов тарифного дела, представленных в РТК Ставропольского края, несет МУП «Новосредненского сельсовета «Надежда».

3. Анализ обоснованности расчета объемов отпуска питьевой воды на 2018 г.

Экспертами осуществлен расчет динамики изменения отчетных показателей объемов реализации за 2013 – 2016 годы и расчет планового объема реализации на 2018 г. в соответствии с формулой 1 Методических указаний. В связи с тем, что рассчитанные показатели объемов плановой реализации на основании темпов изменения фактической реализации за 3 предшествующих года, приведут к необоснованному занижению объема плановой реализации воды и необоснованному увеличению тарифов за 1 куб. метр воды на 2018 год, в расчет тарифов экспертами приняты плановые объемы реализации воды с ежегодным снижением в рамках 5% в соответствии с Методическими указаниями.

Кроме того, в период с 11.09.2017 по 06.10.2017, РТК Ставропольского края была проведена плановая выездная проверка, в ходе которой установлено, что товарная выручка за 2016 год МУП «Новосредненского сельсовета «Надежда» сформирована на основании оплаты, а не по факту отгрузки.

Балансы питьевого водоснабжения, предлагаемые организацией и предлагаемые экспертами, которые содержат показатели объемов фактической и планируемой реализации питьевой воды на 2018 год приведены в **Таблице 1**.

4. Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) на 2018 год

Индексы, долгосрочные параметры и нормативы, учтенные при установлении тарифов на 2016-2018 годы, данные уточненного Прогноза приведены в **Таблице 2** к настоящему заключению.

Анализ фактических неподконтрольных расходов, размер неподконтрольных расходов, учтенных при регулировании на 2016-2018 годы и их корректировка на 2018 год приведены в **Таблице 3**.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли организации и их величины по отношению к утвержденным на 2016-2018 годы, расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов на питьевую воду с учетом корректировки установленных долгосрочных тарифов на 2016-2018 годы, заявленные организацией, и предлагаемые экспертами приведены в **Таблице 4**.

Плановые и фактические показатели надежности, качества на 2016 год в сфере питьевого водоснабжения приведены в **Таблице 5**.

В результате рассмотрения предлагаемых организацией корректировок затрат в составе установленной необходимой валовой выручки на 2018 год и тарифов на питьевую воду на 2018 год экспертами произведено следующее.

1. Операционные расходы снижены на 6,51 тыс. рублей.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклоне-

ния фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В соответствии с пунктом 60 Основ ценообразования операционные расходы регулируемой организации определяются на каждый год долгосрочного периода регулирования путем индексации установленного базового уровня операционных расходов. При индексации применяются индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году), определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной год и плановый период (сентябрь 2017 г.), индекс эффективности операционных расходов и индекс изменения количества активов.

В соответствии с пунктом 45 Методических указаний операционные расходы на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования (2018 год), рассчитаны экспертами в соответствии с Методическими указаниями с учетом индекса эффективности операционных расходов организации, индексов изменения количества активов и индексов потребительских цен на очередной год и плановый период.

2. Расходы на электрическую энергию снижены на 285,95 тыс. рублей.

В соответствии с п. 64. Основ ценообразования расходы на приобретение электрической энергии (мощности) включены экспертами в необходимую валовую выручку в объеме, определенном исходя из долгосрочного параметра - удельного расхода электрической энергии в расчете на объем реализованной воды, а также исходя из плановых (расчетных) цен (тарифов) на электрическую энергию.

В дополнении к ранее представленным материалам в рамках рассмотрения тарифного дела (исх. письмо от 13.12.2017 № 85) представлены документы подтверждающие покупку электрической энергии за январь-октябрь 2017 года. В связи с этим экспертами произведен перерасчет стоимости 1 кВт.ч от сложившегося в 2017 году с применением индекса цен на 2018 год.

3. Неподконтрольные расходы снижены на 64,29 тыс. рублей, в том числе:

3.1. Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности организацией не заявлены.

3.2. Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, предусмотренных законодательными актами Российской Федерации, снижены на 64,29 тыс. руб., в том числе:

- Начисления, связанные с водным налогом, снижены на 64,29 тыс. руб. Расчет водного налога на 2018 год экспертами произведен в соответствии с изменениями, внесенными в Налоговый кодекс, и Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 года № 1509 «О ставках за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности, и внесении изменений в раздел I ставок платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности».

3.3. Прочие налоги и сборы (УСН) приняты в размере, предложенном организацией.

3.4. Резерв по сомнительным долгам организацией не формируется.

4. Амортизация, расходы организацией не заявлены.

5. Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации

Нормативная прибыль организацией не заявлена.

Предпринимательская прибыль исключена из НВВ на 2018 год в соответствии с Основами ценообразования.

Корректировка необходимой валовой выручки с учетом степени исполнения регулируемой организацией производственной программы не производилась в связи с достижением МУП «Новосредненского сельсовета «Надежда» в 2016 году утвержденных плановых значений показателей надежности, качества и бесперебойности в сфере питьевого водоснабжения.

6. В результате НВВ на 2018 год по питьевому водоснабжению, снижена на 455,11 тыс. руб. и составила 3416,11 тыс. рублей.

Таблица 1

Баланс питьевого водоснабжения
МУП "Новосредненского сельсовета "Надежда", Кировский район

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Фактические показатели по данным организации ВКХ			Учтено при установлении тарифов на 2017 год	2018 год				
			2014 год	2015 год	2016 год		Учтено при установлении долгосрочных тарифов	Предложения организации ВКХ	Проект с учетом корректировки	Отклонения показателей по результатам экспертизы от предложенных организацией ВКХ	
										ед., гр.10 - гр.9	%, гр.10 / гр.9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Объем питьевой воды, поданной в сеть, в т.ч.:	тыс.куб. м	112,30	116,90	131,99	128,00	121,52	105,74	121,50	15,76	114,90
1.1	из собственных источников	тыс.куб. м	112,30	116,90	131,99	128,00	121,52	105,74	121,50	15,76	114,90
1.2	получено воды от других водоснабжающих организаций	тыс.куб. м								0,00	
2	Потери воды	тыс.куб. м	9,75	9,85	39,58	5,70	5,32	5,32	5,32	0,00	100,00
2.1	Уровень потерь к объему воды, поданной в сеть	%	8,68	8,43	29,99	4,45	4,38	5,03	4,38	-0,65	87,10
3	Расход воды на технологические нужды организации в сети и коммунально-бытовые нужды	тыс.куб. м								0,00	
4	Потребление на собственные нужды для другого вида деятельности	тыс.куб. м								0,00	
5	Объем воды, отпущенной из сети	тыс.куб. м	102,55	107,05	92,41	122,30	116,20	100,42	116,18	15,76	115,70
6	Отпуск питьевой воды абонентам	тыс.куб. м	102,55	107,05	92,41	122,30	116,20	100,42	79,42	-21,00	79,10
6.1	в том числе другим водоснабжающим организациям	тыс.куб. м								0,00	
7	Объем воды, отпускаемой новым абонентам	тыс.куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1	Увеличение отпуска питьевой воды в связи с подключением абонентов	тыс.куб. м								0,00	
7.2	Снижение отпуска питьевой воды в связи с прекращением водоснабжения	тыс.куб. м								0,00	
8	Изменение объема отпуска питьевой воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета	тыс.куб. м								0,00	
9	Темп изменения потребления воды согласно расчету МУ	тыс.куб. м							-0,07	-0,07	
10	Объемы питьевой воды, отпущенной потребителям, учтенные экспертами в расчетах тарифов	тыс.куб. м				122,30	116,20		116,18	116,18	
10.1	из них, населению		100,04	104,41	90,21	117,46	111,54	98,38	113,98	15,60	115,90

Справочно: Фактический объем питьевой воды, отпущенной потребителям в 2013 г.

тыс.куб. м 117,34

Примечание: по стр. 6 в гр.10 указан объем, рассчитанный с учетом темпов изменения потребления воды в соответствии с формулой Методических указаний.

Индексы и долгосрочные параметры
МУП "Новосредненского сельсовета "Надежда", Кировский район

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2016 год		2017 год		2018 год	
			Учтено при установлении тарифов на 2016 год	Факт	Учтено при установлении долгосрочных тарифов	По данным уточненного Прогноза	Учтено при установлении долгосрочных тарифов	Проект с учетом корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Индекс эффективности операционных расходов	%			1,00	1,00	1,00	1,00
2	Индекс потребительских цен	%	107,4%	107,1%	104,7%	103,90%	104,0%	103,7%
3	Индекс роста номинальной заработной платы	%	107,4%	107,1%	104,7%	103,90%	104,0%	103,7%
4	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,8%	107,5%	105,0%	105,10%	103,0%	102,5%
5	Индекс количества активов	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Протяженность сетей	км	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00
6	Долгосрочные параметры регулирования тарифов							
6.1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	2 115,73	-	-	-	-	-
6.2	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3	Уровень потерь воды	%	4,66	-	4,45	4,45	4,38	4,38
6.4	Удельный расход электрической энергии	кВт.ч/куб.м	1,240	-	1,239	1,239	1,238	1,238

Примечание: Протяженность сетей по состоянию на 01.01.2016, (км)

37,00

Неподконтрольные расходы
МУП "Новосредненского сельсовета "Надежда", Кировский район

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2016 год				Учтено при установлении тарифов на 2017 год	2018 год							
			план	факт	Изменение от плана			Учтено при установлении долгосрочных тарифов	Предложения организации ВКХ	Проект с учетом корректировки	Изменение от учтенных при регулировании		Отклонение показателей от предложенных организацией ВКХ		
					тыс. руб., гр.5-гр.4	%, гр.5/гр.4					тыс. руб., гр.11-гр.9	%, гр.11/гр.9	тыс. руб., гр.11-гр.10	%, гр.11/гр.10	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	137,91	248,10	110,19	179,90	69,26	67,25	129,53	65,24	-2,01	97,00	-64,29	50,40	
1.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		
1.1.1	Расходы на покупку воды	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		
1.1.2	Расходы на оплату услуг организаций, осуществляющих транспортировку воды	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		
1.2	Налоги и сборы	тыс.руб.	51,51	161,70	110,19	313,90	69,26	67,25	129,53	65,24	-2,01	97,00	-64,29	50,40	
1.2.1	Налог на прибыль	тыс.руб.			0,00					0,00	0,00		0,00		
1.2.2	Налог на имущество организаций	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		
1.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		
1.2.4	Водный налог и плата за пользование водным объектом	тыс.руб.	14,25	132,70	118,45	931,20	34,62	32,32	94,60	30,31	-2,01	93,80	-64,29	32,00	
1.2.5	Транспортный налог	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		
1.2.6	Плата за негативное воздействие на окружающую среду				0,00						0,00		0,00		
1.2.7	Прочие налоги и сборы	тыс.руб.	37,26	29,00	-8,26	77,80	34,64	34,93	34,93	34,93	0,00	100,00	0,00	100,00	
1.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	86,40	86,40	0,00	100,00					0,00		0,00		
1.4	Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		
1.4.1	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		
1.5	Экономия расходов	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		
1.6	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		
1.7	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		
1.8	Проценты по займам и кредитам за счет прибыли	тыс.руб.			0,00						0,00		0,00		

Сравнительный анализ и расчет необходимой валовой выручки и размера тарифов на питьевую воду с учетом корректировки установленных долгосрочных тарифов на 2016-2018 годы

МУП "Новосредненского сельсовета "Надежда", Кировский район

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2016 год					Учтено при установлении тарифов на 2017 год	2018 год							
			план	факт	Изменение от плана		Учтено при установлении долгосрочных тарифов		Предложения организации ВКХ	Проект с учетом корректировки	Изменение от учтенных при регулировании на 2017 год		Изменение от учтенных при регулировании на 2018 год		Отклонение показателей от предложенных организацией ВКХ на 2018 год	
					на ед. измерения	%					тыс. руб., гр.11-гр.8	%, гр.11/гр.8	тыс. руб., гр.11-гр.9	%, гр.11/гр.9	тыс. руб., гр.11-гр.10	%, гр.11/гр.10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	3 513,87	2 808,00	-705,87	79,90	3 470,56	3 476,04	3 871,22	3 441,11	-29,45	99,20	-34,93	99,00	-430,11	88,90
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	3 347,87	2 808,00	-539,87	83,90	3 369,48	3 407,88	3 797,86	3 441,11	71,63	102,10	33,23	101,00	-356,75	90,60
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	2 115,73	1 337,50	-778,23	63,20	2 193,02	2 257,93	2 257,93	2 251,42	58,40	102,70	-6,51	99,70	-6,51	99,70
1.1.1.1	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	0,00	100,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	100,00	0,00	100,00	0,00	100,00
1.1.1.2	индекс потребительских цен	%	107,40%	107,10%	-0,30%	99,70	104,70%	104,00%	104,00%	103,70%	-1,00%	99,00	-0,30%	99,70	-0,30%	99,70
1.1.1.3	индекс количества активов	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	1 094,23	1 222,40	128,17	111,70	1 107,20	1 082,70	1 410,40	1 124,45	17,25	101,60	41,75	103,90	-285,95	79,70
1.1.2.1	тариф на электроэнергию	руб./кВт.ч	6,86	7,07	0,21	103,10	7,31	7,53	8,20	7,82	0,51	107,00	0,29	103,90	-0,38	95,30
1.1.2.2	объем электроэнергии	тыс.кВт.ч	159,65	172,90	13,25	108,30	151,53	143,86	172,00	143,83	-7,70	94,90	-0,02	100,00	-28,17	83,60
1.1.2.3	уд.расход на 1 куб.м. реализованной воды	кВт.ч/куб.м	1,24	1,87	0,63	150,90	1,24	1,24	1,71	1,238	0,00	99,90	0,00	100,00	-0,48	72,30
1.1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	137,91	248,10	110,19	179,90	69,26	67,25	129,53	65,24	-4,02	94,20	-2,01	97,00	-64,29	50,40
1.2	Амортизация	тыс. руб.			0,00						0,00		0,00		0,00	
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.			0,00						0,00		0,00		0,00	
1.3.2	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 Методических указаний	тыс. руб.			0,00					0,00	0,00		0,00		0,00	
1.3.3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	166,00		-166,00	0,00	101,08	68,16	73,36	0,00	-101,08	0,00	-68,16	0,00	-73,36	0,00
1.4.1	Уровень предпринимательской прибыли гарантирующей организации	%	4,96	0,00	-4,96	0,00	3,00	2,00	1,93		-3,00	0,00	-2,00	0,00	-1,93	0,00
2	Корректировка НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	
2.1	Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды	тыс. руб.			0,00						0,00		0,00		0,00	
2.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.			0,00						0,00		0,00		0,00	
2.3	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.			0,00						0,00		0,00		0,00	
2.4	Ввод объектов системы водоснабжения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.			0,00						0,00		0,00		0,00	
2.5	Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб.			0,00					0,00	0,00		0,00		0,00	
2.6	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.			0,00						0,00		0,00		0,00	
3	Величина сглаживания НВВ	тыс. руб.			0,00		25,00	-25,00		-25,00	-50,00	-100,00	0,00	100,00	-25,00	
4	Итого НВВ для расчета тарифа с учетом сглаживания	тыс. руб.	3 513,87	2 808,00	-705,87	79,90	3 495,56	3 451,04	3 871,22	3 416,11	-79,45	97,70	-34,93	99,00	-455,11	88,20
5	Объем водоснабжения	тыс.куб.м	128,75	92,41	-36,34	71,80	122,30	116,20	100,42	116,18	-6,12	95,00	-0,02	100,00	15,76	115,70
6	Тариф на водоснабжение в среднем за год	руб./куб.м	27,29	30,39	3,10	111,40	28,58	29,70	38,55	29,40	0,82	102,90	-0,30	99,00	-9,15	76,30
6.1	на период с 01 января по 30 июня	руб./куб.м	26,68		-26,68	0,00	27,91	29,25	29,25	29,25	1,34	104,80	0,00	100,00	0,00	0,00
6.2	на период с 01 июля по 31 декабря	руб./куб.м	27,91		-27,91	0,00	29,25	30,14	47,85	29,56	0,31	101,10	-0,58	98,10	-18,29	0,00
7	Темп изменений (роста) тарифа	%	104,61	0	-104,61	0,00	104,80	103,04	163,59	101,05	-3,75	96,40	-1,99	98,10	-62,54	0,00

Показатели надежности, качества на 2016 год в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели, единицы измерения	2016 год					
		Учтено в тарифе			Факт		
		Значение показателя	Показатель надежности, качества, единицы измерения	Значение показателя	Значение показателя	Показатель надежности, качества, единицы измерения	Значение показателя
1.	Качество воды						
1.1.	1. Общий объем проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды, единиц	236	Доля проб воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды, %	0,00	236	Доля проб воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды, %	0,00
1.2.	2. Количество проб воды, не соответствующих установленным требованиям, единиц	0,00			0,00		
2.	Надежность и бесперебойность водоснабжения						
2.1.	1. Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей водоснабжение, единиц	60,00	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей водоснабжение, ед./км	1,622	45	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей водоснабжение, ед./км	1,216
2.2.	2. Протяженность сетей, км	37,00			37,00		
3.	Агрегированный показатель						1,000
4.	Весовые коэффициенты						
4.1.	Весовой коэффициент показателя качества "Доля проб воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды"						0,5
4.2.	Весовой коэффициент показателя надежности "Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей водоснабжение"						0,5