



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 ноября 2015 г.

№ 55/121

город Челябинск

Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду для ООО «ТС», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Злоказовского, Медведевского, Петрозаводского сельских поселений Кусинского муниципального района Челябинской области, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «Об утверждении Положения, структуры и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 24 ноября 2015 г. № 55 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы ООО «ТС», осуществляющего холодное водоснабжение потребителям Злоказовского, Медведевского, Петрозаводского сельских поселений Кусинского муниципального района Челябинской области, согласно приложениям 1, 3, 5.

2. Установить тарифы на питьевую воду и долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «ТС», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Злоказовского, Медведевского, Петрозаводского сельских поселений Кусинского муниципального района Челябинской области, на 2016-2018 годы согласно приложениям 2, 4, 6.

3. Тарифы, установленные в пункте 2, действуют согласно календарной разбивке, указанной в приложениях 2, 4, 6.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Министр

Т.В. Кучиц

Приложение 1
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики Челябинской
области от 24 ноября 2015 г. № 55/121

**Производственная программа ООО «ТС», осуществляющего холодное водоснабжение
потребителям Злоказовского сельского поселения Кусинского муниципального района
Челябинской области, на срок действия установленных тарифов
на питьевую воду**

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
ООО «ТС»	456940, Россия, Челябинская область, Кусинский р-н, г. Куса, ул. Ленина, д. 8
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, адрес
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
Период реализации производственной программы	01.01.2016 г.- 31.12.2018 г.

**Раздел 1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы
водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды,
мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности,
в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	2016 г. 1-4 кварталы	53,4	-	-
1.1	текущий ремонт объектов централизованной системы холодного водоснабжения	2016г. 2016 г. 1-4 кварталы	53,4		
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2016 г. 1-4 кварталы	-	-	-

Примечание: Показатель «ожидаемый эффект (экономия)» не рассчитан в связи с тем, что мероприятия, указанные выше, направлены на стабильность и надежность функционирования централизованной системы холодного водоснабжения.

**Раздел 2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей,
необходимых для реализации производственной программы на 2016 год***

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	20,2	19,9	19,9
1.1	- населению	тыс. куб. м	16,8	16,5	16,5
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	3,2	3,2	3,2
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,2	0,2	0,2

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
				План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.
1	2	3	4	5	6
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	507,4	499,9	526,0
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	507,4	499,9	526,0
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0

Раздел 2.1 Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2017-2018 годы*

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			2-й год (2017 г.)		3-й год (2018 г.)	
			План с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.	План с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.	План с 01.01.2018г. по 30.06.2018г.	План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	19,9	19,9	19,9	19,9
1.1	- населению	тыс. куб. м	16,5	16,5	16,5	16,5
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	3,2	3,2	3,2	3,2
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,2	0,2	0,2	0,2
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	526,0	545,9	545,9	562,4
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	526,0	545,9	545,9	562,4
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0	0,0

* Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей приняты условно годовыми.

Раздел 3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.1	Количество перерывов в подаче воды в год	ед./км	-	-	-
2	Показатель качества воды				
2.1	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды				
3.1	Доля потерь воды	%	12,2	12,2	12,2
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	1,357	1,262	1,262

Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	3,7	3,8	3,0
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	-7,0	0,0	0,0

Раздел 5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2014 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	19,7
2	Валовая выручка	тыс. рублей	453,6

Министр



Т.В. Куциц

Приложение 2
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики Челябинской
области от 24 ноября 2015 г. № 55/121

Тарифы на питьевую воду для ООО «ТС», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Злоказовского сельского поселения Кусинского муниципального района Челябинской области, на 2016-2018 годы

№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирования	Периоды календарной разбивки	Тарифы, руб./куб. м	
			На питьевую воду	
			без учета НДС*	с учетом НДС*
1	2	3	4	5
1	1-й год (2016 г.)	с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г.	25,12	29,64
		с 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г.	26,43	31,19
2	2-й год (2017 г.)	с 01.01.2017 г. по 30.06.2017 г.	26,43	31,19
		с 01.07.2017 г. по 31.12.2017 г.	27,43	32,37
3	3-й год (2018 г.)	с 01.01.2018 г. по 30.06.2018 г.	27,43	32,37
		с 01.07.2018 г. по 31.12.2018 г.	28,26	33,35

* Организация применяет общий режим налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) в соответствии с главой 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, определяемые на 2016-2018 годы при установлении тарифов с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов на питьевую воду
			4
1	2	3	4
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	411,2
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	3,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,0
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:		
4.1	уровень потерь воды	%	12,2
4.2	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	1,262

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение 3
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики Челябинской
области от 24 ноября 2015 г. № 55/121

**Производственная программа ООО «ТС», осуществляющего холодное водоснабжение
потребителям Медведевского сельского поселения Кусинского муниципального района
Челябинской области, на срок действия установленных тарифов
на питьевую воду**

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
ООО «ТС»	456940, Россия, Челябинская область, Кусинский р-н, г. Куса, ул. Ленина, д. 8
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, адрес
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
Период реализации производственной программы	01.01.2016 г.- 31.12.2018 г.

**Раздел 1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы
водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды,
мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности,
в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	2016 г. 1-4 кварталы	55,5	-	-
1.1	текущий ремонт объектов централизованной системы холодного водоснабжения	2016г. 2016 г. 1-4 кварталы	55,5		
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2016 г. 1-4 кварталы	-	-	-

Примечание: Показатель «ожидаемый эффект (экономия)» не рассчитан в связи с тем, что мероприятия, указанные выше, направлены на стабильность и надежность функционирования централизованной системы холодного водоснабжения.

**Раздел 2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей,
необходимых для реализации производственной программы на 2016 год***

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	40,3	36,6	36,6
1.1	- населению	тыс. куб. м	36,3	33,0	33,0
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	2,5	2,3	2,3
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,5	1,3	1,3

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	853,1	774,8	812,5
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	853,1	774,8	812,5
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0

Раздел 2.1 Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2017-2018 годы*

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			2-й год (2017 г.)		3-й год (2018 г.)	
			План с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.	План с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.	План с 01.01.2018г. по 30.06.2018г.	План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	36,6	36,6	36,6	36,6
1.1	- населению	тыс. куб. м	33,0	33,0	33,0	33,0
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	2,3	2,3	2,3	2,3
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,3	1,3	1,3	1,3
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	812,5	842,5	842,5	867,2
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	812,5	842,5	842,5	867,2
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0	0,0

* Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей приняты условно годовыми.

Раздел 3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.1	Количество перерывов в подаче воды в год	ед./км	-	-	-
2	Показатель качества воды				
2.1	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды				
3.1	Доля потерь воды	%	12,2	11,8	11,8
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	1,580	0,906	0,906

Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	-4,8	3,7	2,9
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	-42,6	0,0	0,0

Раздел 5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2014 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	25,8
2	Валовая выручка	тыс. рублей	500,4

Министр



Т.В. Куциц

Приложение 4
к постановлению Министерства тарифного
регулирования и энергетики Челябинской
области от 24 ноября 2015 г. № 55/121

Тарифы на питьевую воду для ООО «ТС», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Медведовского сельского поселения Кусинского муниципального района Челябинской области, на 2016-2018 годы

№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирования	Периоды календарной разбивки	Тарифы, руб./куб. м	
			На питьевую воду	
			без учета НДС*	с учетом НДС*
1	2	3	4	5
1	1-й год (2016 г.)	с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г.	21,17	24,98
		с 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г.	22,20	26,20
2	2-й год (2017 г.)	с 01.01.2017 г. по 30.06.2017 г.	22,20	26,20
		с 01.07.2017 г. по 31.12.2017 г.	23,02	27,16
3	3-й год (2018 г.)	с 01.01.2018 г. по 30.06.2018 г.	23,02	27,16
		с 01.07.2018 г. по 31.12.2018 г.	23,69	27,95

* Организация применяет общий режим налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) в соответствии с главой 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, определяемые на 2016-2018 годы при установлении тарифов с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов
			на питьевую воду
1	2	3	4
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	660,8
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	3,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,0
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:		
4.1	уровень потерь воды	%	11,9
4.2	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	0,906

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение 5
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики Челябинской
области от 24 ноября 2015 г. № 55/121

**Производственная программа ООО «ТС», осуществляющего холодное водоснабжение
потребителям Петрозаводского сельского поселения Кусинского муниципального
района Челябинской области, на срок действия установленных тарифов
на питьевую воду**

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
ООО «ТС»	456940, Россия, Челябинская область, Кусинский р-н, г. Куса, ул. Ленина, д. 8
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, адрес
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
Период реализации производственной программы	01.01.2016 г.- 31.12.2018 г.

**Раздел 1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы
водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды,
мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности,
в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	2016 г. 1-4 кварталы	81,9	-	-
1.1	текущий ремонт объектов централизованной системы холодного водоснабжения	2016г. 2016 г. 1-4 кварталы	81,9		
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2016 г. 1-4 кварталы	-	-	-

Примечание: Показатель «ожидаемый эффект (экономия)» не рассчитан в связи с тем, что мероприятия, указанные выше, направлены на стабильность и надежность функционирования централизованной системы холодного водоснабжения.

**Раздел 2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей,
необходимых для реализации производственной программы на 2016 год***

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	60,9	55,9	55,9
1.1	- населению	тыс. куб. м	59,1	54,2	54,2
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	1,3	1,2	1,2
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,5	0,5	0,5

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	997,3	915,6	963,7
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	997,3	915,6	963,7
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0

Раздел 2.1 Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2017-2018 годы*

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			2-й год (2017 г.)		3-й год (2018 г.)	
			План с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.	План с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.	План с 01.01.2018г. по 30.06.2018г.	План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	55,9	55,9	55,9	55,9
1.1	- населению	тыс. куб. м	54,2	54,2	54,2	54,2
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	1,2	1,2	1,2	1,2
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,5	0,5	0,5	0,5
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	963,7	1 010,6	1 010,6	1 054,3
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	963,7	1 010,6	1 010,6	1 054,3
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,0	0,0	0,0	0,0
		%	0,0	0,0	0,0	0,0

* Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей приняты условно годовыми.

Раздел 3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.1	Количество перерывов в подаче воды в год	ед./км	-	-	-
2	Показатель качества воды				
2.1	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды				
3.1	Доля потерь воды	%	12,2	13,2	13,2
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	1,964	1,606	1,606

Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	-3,4	4,9	4,3
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	-18,2	0,0	0,0

Раздел 5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2014 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	35,6
2	Валовая выручка	тыс. рублей	534,7

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение 6
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики Челябинской
области от 24 ноября 2015 г. № 55/121

Тарифы на питьевую воду для ООО «ТС», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Петрозаводского сельского поселения Кусинского муниципального района Челябинской области, на 2016-2018 годы

№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирования	Периоды календарной разбивки	Тарифы, руб./куб. м	
			На питьевую воду	
			без учета НДС*	с учетом НДС*
1	2	3	4	5
1	1-й год (2016 г.)	с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г.	16,38	19,33
		с 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г.	17,24	20,34
2	2-й год (2017 г.)	с 01.01.2017 г. по 30.06.2017 г.	17,24	20,34
		с 01.07.2017 г. по 31.12.2017 г.	18,08	21,33
3	3-й год (2018 г.)	с 01.01.2018 г. по 30.06.2018 г.	18,08	21,33
		с 01.07.2018 г. по 31.12.2018 г.	18,86	22,25

* Организация применяет общий режим налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) в соответствии с главой 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, определяемые на 2016-2018 годы при установлении тарифов с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов
			на питьевую воду
1	2	3	4
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	519,4
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	3,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,0
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:		
4.1	уровень потерь воды	%	13,2
4.2	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	1,606

Министр



Т.В. Кучин