



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 августа 2019 г.

№ 66/7

город Челябинск

Об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «ЮжУралВодоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области, на 2019-2022 годы

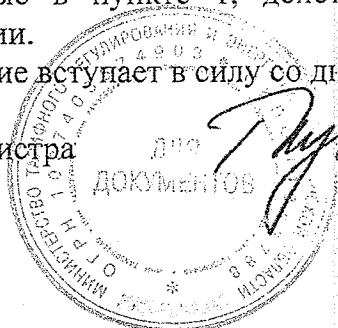
В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах 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 «О Положении, структуре и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 15 августа 2019 г. № 66 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить тарифы на питьевую воду и долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «ЮжУралВодоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области, на 2019-2022 годы согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1, действуют согласно календарной разбивке, указанной в приложении.

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

Исполняющий обязанности Министра



Т.В. Кучиц

Приложение
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики Челябинской
области от 15 августа 2019 г. № 66/7

**Тарифы на питьевую воду для ООО «ЮжУралВодоканал», оказывающего
услуги холодного водоснабжения потребителям Краснопольского сельского
поселения Сосновского муниципального района Челябинской области,
на 2019-2022 годы**

№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирующего	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 (2019 г.)	с 16.08.2019 г. по 31.12.2019 г.	40,72	48,86
2	2-й год (2020 г.)	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	40,72	48,86
		с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.	42,26	50,71
3	3-й год (2021 г.)	с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г.	42,26	50,71
		с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.	43,38	52,06
4	4-й год (2022 г.)	с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.	43,38	52,06
		с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.	45,07	54,08

* 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 2019-2022 годы при установлении тарифов с использованием
метода индексации**

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Период регулирующего	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов
				на питьевую воду
1	2	3	4	5
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	2019 г.	1 066,66
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	2020-2022 гг.	1,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	2019-2022 гг.	0,0
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:			
4.1	уровень потерь воды	%	2019-2022 гг.	0,0
4.2	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	2019-2022 гг.	0,0

Исполняющий обязанности Министра



Т.В. Куциц



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 августа 2019 г.

№ 66/6

город Челябинск

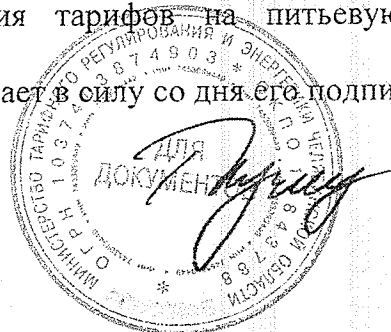
Об утверждении производственной программы ООО «ЮжУралВодоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области, на 2019-2022 годы

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 «О Положении, структуре и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 15 августа 2019 г. № 66 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственную программу ООО «ЮжУралВодоканал», осуществляющего холодное водоснабжение потребителям Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области, на 2019-2022 годы на срок действия тарифов на питьевую воду согласно приложению.

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

Исполняющий обязанности Министра



Т.В. Кучиц

Приложение
к постановлению Министерства тарифного
регулирования и энергетики Челябинской
области от 15 августа 2019 г. № 66/6

**Производственная программа ООО «ЮжУралВодоканал», осуществляющего
холодное водоснабжение потребителям Краснопольского сельского поселения
Сосновского муниципального района Челябинской области, на 2019-2022 годы
на срок действия тарифов на питьевую воду**

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
ООО «ЮжУралВодоканал»	454904, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Каслинская, д. 5, кор.2
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	16.08.2019 г. - 31.12.2022 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	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.			
		График реализации мероприятий, год, квартал			
		2019 г. 3-4 кварталы	2020 г. 1-4 кварталы	2021 г. 1-4 кварталы	2022 г. 1-4 кварталы
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения:	178,24	182,99	188,40	193,98
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	178,24	182,99	188,40	193,98
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-	-

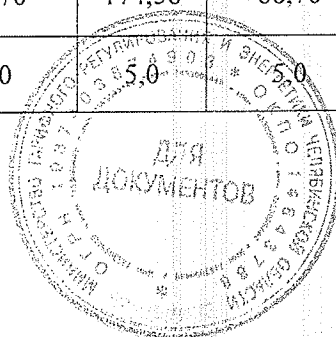
Раздел 2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2019-2020 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			Текущий год 1-й год (2019 г.)	Очередной год 2-й год (2020 г.)		
			План с 16.08.2019 г. по 31.12.2019 г.	План с 01.01.2020г. по 30.06.2020г.	План с 01.07.2020г. по 31.12.2020г.	План итого в год
1	2	3	4	5	6	7
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	85,48	42,74	42,74	85,48
1.1	- населению	тыс. куб. м	85,48	42,74	42,74	85,48

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			Текущий год 1-й год (2019 г.)	Очередной год 2-й год (2020 г.)		
			План с 16.08.2019 г. по 31.12.2019 г.	План с 01.01.2020г. по 30.06.2020г.	План с 01.07.2020г. по 31.12.2020г.	План итого в год
1	2	3	4			
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	3 480,73	1 740,37	1 806,19	3 546,55
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	3 480,73	1 740,37	1 806,19	3 546,55
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	166,08	83,04	85,88	168,92
		%	5,0	5,0	5,0	5,0

Раздел 2.1 Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2021-2022 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей					
			3-й год (2021 г.)			4-й год (2022 г.)		
			План с 01.01.2021г. по 30.06.2021г.	План с 01.07.2021г. по 31.12.2021г.	План итого в год	План с 01.01.2022г. по 30.06.2022г.	План с 01.07.2022г. по 31.12.2022г.	План итого в год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	42,74	42,74	85,48	42,74	42,74	85,48
1.1	- населению	тыс. куб. м	42,74	42,74	85,48	42,74	42,74	85,48
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 806,19	1 854,06	3 660,24	1 854,06	1 926,29	3 780,34
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 806,19	1 854,06	3 660,24	1 854,06	1 926,29	3 780,34
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	85,88	88,70	174,58	88,70	91,61	180,31
		%	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0



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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей			
			1-й год (2019 г.)	2-й год (2020 г.)	3-й год (2021 г.)	4-й год (2022 г.)
1	2	3	4	5	6	7
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	%	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	0,0	0,0	0,0	0,0

Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	*	*	*	*
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	*	*	*	*

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2018 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	*
2	Валовая выручка	тыс. рублей	*

* Отчетные показатели и показатели эффективности не указаны в связи с тем, что ООО «ЮжУралВодоканал» осуществляет регулируемый вид деятельности для потребителей Краснополяского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области с 16 августа 2019 г.

Исполняющий обязанности Министра

Т.В. Кучиц



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области

от 15 августа 2019 г.

№ 66

Председательствовал:

Т.В. Кучиц - исполняющий обязанности Министра тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

Присутствовали члены Правления:

Е.В. Черепанова - исполняющий обязанности заместителя Министра тарифного регулирования и энергетики Челябинской области
Р.Р. Ковалева - начальник контрольно-правового управления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области (далее – МТриЭ)
А.В. Симоненко - начальник управления ценообразования в энергетическом комплексе МТриЭ
Е.В. Лябова - заместитель начальника управления - начальник отдела МТриЭ
М.В. Овчинникова - ведущий специалист-эксперт отдела анализа товарных и финансовых рынков УФАС по Челябинской области
А.Г. Шаблин - представитель Ассоциации «НП Совет рынка»

Приглашенные:

К.С. Корякин - управляющий ООО «ЮжУралВодоканал»
С.Г. Агафонова - представитель ООО «ЮжУралВодоканал» по доверенности

В работе Правления принимала участие:

А.С. Дюкова - начальник отдела регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения

ПОВЕСТКА ДНЯ:

9. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду для ООО «ЮжУралВодоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области, на 2019-2022 годы

МТриЭ рассмотрено и проанализировано предложение об установлении тарифов на питьевую воду на 2019 год для ООО «ЮжУралВодоканал» оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области



(вх. МТриЭ от 09.07.2019 г. № 7156/03 с учетом дополнительных материалов от 29.07.2019 г. № 7980/03).

Представители ООО «ЮжУралВодоканал» уведомлены о проведении заседания Правления МТриЭ и ознакомлены с материалами дела об установлении тарифов на питьевую воду на 2019-2022 годы для ООО «ЮжУралВодоканал».

МТриЭ проведена экспертиза предложения ООО «ЮжУралВодоканал» об установлении на 2019-2022 годы тарифов на питьевую воду в части обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчета тарифов.

Начальник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения МТриЭ Дюкова А.С. доложила следующее.

В связи с тем, что ООО «ЮжУралВодоканал» заключено концессионное соглашение на объекты водоснабжения Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района МТриЭ рассчитаны долгосрочные тарифы с применением метода индексации на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов, согласованных ранее МТриЭ, на срок не менее 3 лет (2019-2022 годы).

Базовый уровень операционных расходов МТриЭ определен в соответствии с величиной операционных расходов, указанной в заключенном концессионном соглашении ООО «ЮжУралВодоканал».

Расходы на капитальный ремонт МТриЭ исключены в связи с отсутствием запланированных работ на 2019 год, при этом МТриЭ включены расходы на текущий ремонт с учетом необходимости проведения аварийных работ (аварийный запас).

Представители ООО «ЮжУралВодоканал» подтвердили, что в представленном тарифном деле отсутствуют документы, обосновывающие расходы на капитальный ремонт на 2019 год, и выразили согласие на необходимость включения расходов на текущий ремонт.

Рассмотрев предусмотренный в повестке дня вопрос и обменявшись мнениями, Правление МТриЭ вынесло вопрос на голосование:

1) Утвердить производственную программу на 2019-2022 годы для ООО «ЮжУралВодоканал», осуществляющего холодное водоснабжение потребителям Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области согласно таблице 1.

Таблица 1

Производственная программа ООО «ЮжУралВодоканал», осуществляющего холодное водоснабжение потребителям Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области, на 2019-2022 годы на срок действия тарифов на питьевую воду

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
ООО «ЮжУралВодоканал»	454904, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Каслинская, д. 5, корп. 2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, адрес
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Соли Кривой, д. 75
Период реализации производственной программы	16.08.2019 г. - 31.12.2022 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	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.			
		График реализации мероприятий, год, квартал			
		2019 г. 3-4 кварталы	2020 г. 1-4 кварталы	2021 г. 1-4 кварталы	2022 г. 1-4 кварталы
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения:	178,24	182,99	188,40	193,98
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	178,24	182,99	188,40	193,98
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-	-

Раздел 2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2019-2020 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			Текущий год 1-й год (2019 г.)	Очередной год 2-й год (2020 г.)		
			План с 16.08.2019 г. по 31.12.2019 г.	План с 01.01.2020г. по 30.06.2020г.	План с 01.07.2020г. по 31.12.2020г.	План итого в год
1	2	3	4	5	6	7
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	85,48	42,74	42,74	85,48
1.1	- населению	тыс. куб. м	85,48	42,74	42,74	85,48
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	3 480,73	1 740,37	1 806,19	3 546,55
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	3 480,73	1 740,37	1 806,19	3 546,55
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	166,08	83,04	85,88	168,92
		%	5,0	5,0	5,0	5,0

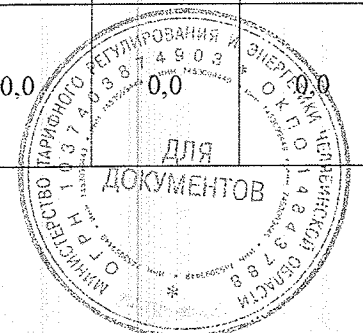


Раздел 2.1 Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2021-2022 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей					
			3-й год (2021 г.)			4-й год (2022 г.)		
			План с 01.01.2021г. по 30.06.2021г.	План с 01.07.2021г. по 31.12.2021г.	План итого в год	План с 01.01.2022г. по 30.06.2022г.	План с 01.07.2022г. по 31.12.2022г.	План итого в год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	42,74	42,74	85,48	42,74	42,74	85,48
1.1	- населению	тыс. куб. м	42,74	42,74	85,48	42,74	42,74	85,48
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 806,19	1 854,06	3 660,24	1 854,06	1 926,29	3 780,34
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 806,19	1 854,06	3 660,24	1 854,06	1 926,29	3 780,34
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	85,88	88,70	174,58	88,70	91,61	180,31
		%	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей			
			1-й год (2019 г.)	2-й год (2020 г.)	3-й год (2021 г.)	4-й год (2022 г.)
1	2	3	4	5	6	7
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	%	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	0,0	0,0	0,0	0,0



Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	*	*	*	*
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	*	*	*	*

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2018 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	*
2	Валовая выручка	тыс. рублей	*

* Отчетные показатели и показатели эффективности не указаны в связи с тем, что ООО «ЮжУралВодоканал» осуществляет регулируемый вид деятельности для потребителей Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области с 16 августа 2019 г.

2) С учетом основных показателей расчета тарифов на питьевую воду для ООО «ЮжУралВодоканал», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Краснопольского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области, в соответствии финансовыми потребностями для реализации утвержденной МТриЭ производственной программы на период действия тарифов (Приложение), установить тарифы на питьевую воду и долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2019-2022 годы согласно таблицам 2, 3.

Таблица 2

№ 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 (2019 г.)	с 16.08.2019 г. по 31.12.2019 г.	40,72	48,86
2	2-й год (2020 г.)	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	40,72	48,86
		с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.	42,26	50,71
3	3-й год (2021 г.)	с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г.	42,26	50,71
		с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.	43,38	
4	4-й год (2022 г.)	с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.	43,38	52,06
		с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.	45,07	

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

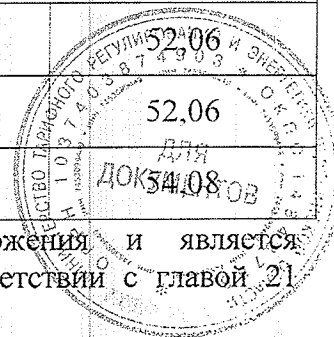


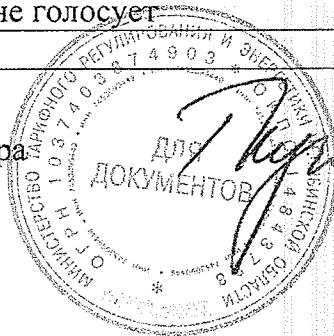
Таблица 3

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Период регулирования	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов на питьевую воду	
1	2	3	4	5	
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	2019 г.	1 066,66	
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	2020-2022 гг.	1,0	
3	Нормативный уровень прибыли	%	2019-2022 гг.	0,0	
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:				
4.1	уровень потерь воды	%	2019-2022 гг.	0,0	
4.2	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	2019-2022 гг.	0,0	

Результаты голосования:

Члены Правления МТРИЭ		Результаты голосования		Решение Правления	
		Присутствовали лично			
1	Т.В. Кучиц	за		за против воздержались	5 чел. 0 чел. 0 чел.
2	Е.В. Черепанова	за			
3	Р.Р. Ковалева	за			
4	А.В. Симоненко	за			
5	Е.В. Лябова	за			
6	М.В. Овчинникова	не голосует			
7	А.Г. Шаблин	не голосует			
				Решение принято	

Исполняющий обязанности Министра



Т.В. Кучиц

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, определяемые на 2019-2022 гг. при установлении тарифов с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. изм.	Период регулирования	Значение долгосрочного параметра
1	Базовый уровень операционных расходов	млн. руб.	2019 г.	1 066,66
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	2020-2022 гг.	1,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	2019-2022 гг.	0,0
4	Показатели энергоэффективности и энергетической			
4.1	уровень потерь воды	%	2019-2022 гг.	0,0
4.2	улучшений расхода электрической энергии	кВт/ч/м ³	2019-2022 гг.	0,000

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду методом индексации согласно календарной разбивке для ООО «Юг-УралВолоканая», оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Красноярского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области, в соответствии с финансовыми потребностями для реализации утвержденного Министерством тарифного регулирования и энергетики Челябинской области производственной программы на период действия тарифов

Является ли организация плательщиком НДС: Да

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	1-й год (2019 г.)				2-й год (2020 г.)				3-й год (2021 г.)				4-й год (2022 г.)								
			Предложение организации ВКХ		Вариант МТРчЭЗ к установлению		Вариант МТРчЭЗ к установлению		Вариант МТРчЭЗ к установлению		Вариант МТРчЭЗ к установлению		Вариант МТРчЭЗ к установлению		Вариант МТРчЭЗ к установлению								
			Вариант организации ВКХ	Рост, %	млн (с НДС по 31.12.19)	Рост, %	млн (с НДС по 31.12.20)	Рост, %	млн (с НДС по 31.12.21)	Рост, %	млн (с НДС по 31.12.22)	Рост, %	млн (с НДС по 31.12.23)	Рост, %	млн (с НДС по 31.12.24)	Рост, %	млн (с НДС по 31.12.25)						
1	Тариф на питьевую воду (без учета НДС)	руб/куб. м	62,38	40,72	-21,66	41,49	1,9	40,72	0,0	42,26	3,8	42,82	1,7	44,22	3,3	45,07	1,9	46,07	2,2	47,14	2,4		
	Плата за воду	млн. руб.	85,48	85,48	0,00	85,48	0,0	85,48	-50,0	42,74	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0		
	Расход воды на текущие нужды	млн. куб. м	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Объем воды, подаваемой в сеть	млн. куб. м	17,0	0,0	-17,00	0,0	0,0	-17,00	-50,0	42,74	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0		
	Потери воды	%	19,9	0,0	-19,89	0,0	0,0	-19,89	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Объем отпущенной воды	млн. куб. м	85,48	85,48	0,00	85,48	0,0	85,48	-50,0	42,74	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0	85,48	0,0		
I	НВВ	млн. руб.	5 331,98	3 480,73	-1 851,25	3 546,55	1,9	1 740,37	-50,0	1 806,19	3,8	3 660,24	3,2	1 854,06	2,7	1 854,06	3,3	1 854,06	2,7	3 780,34	3,3	1 926,29	3,9
1	Текущие расходы	млн. руб.	4 959,25	3 196,15	-1 763,10	3 259,13	2,0	1 598,08	-50,0	1 661,06	3,9	3 367,16	3,3	1 706,11	2,7	1 706,11	3,4	1 775,43	4,1	3 481,53	3,4	1 775,43	4,1
1.1	Операционные расходы:	млн. руб.	2 829,76	1 066,66	-1 763,10	1 095,07	2,7	533,33	-50,0	561,74	5,3	1 127,48	3,0	565,74	0,7	1 160,85	3,0	595,11	5,2	1 160,85	3,0	595,11	5,2
	индекс эффективности расходов	%																					
	индекс потребительских цен	%																					
	индекс количества отходов	%																					
1.1.1	Прочие производственные расходы:	млн. руб.	1 886,60	710,74	-1 175,86	20,4	-1 175,86																
1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение:	млн. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00																
1.1.1.1.1	расходы на оплату труда и отчисления	млн. руб.																					
1.1.1.1.2	материалы и материалы, осн. ср.	млн. руб.																					
1.1.1.1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выпол. сторон. орг.-зап.	млн. руб.																					
1.1.1.2	Расходы на оплату труда и отчисления	млн. руб.	1 886,60	710,74	-1 175,86	20,4	-1 175,86																
1.1.1.3	на сп. расходы основного производственного персонала, в том числе оплаты и сборы:	млн. руб.	1 449,00	545,88	-903,12	15,7	-903,12																
1.1.1.3.1	Сред. зарплата 1 работ-щего	руб.	30 188	15 163	-15 024,66																		
	Часть осн. рабочих	млн. руб.	4,0	3,0	-1,00																		
1.1.1.3.2	отчисления на соц. нужды, в т.ч. налоги и сборы	млн. руб.	437,60	164,86	-272,74	4,7	-272,74																
1.1.1.4	Расходы на оплату процентов по займам и кредитам	млн. руб.				0,0	0,00																
1.1.1.5	Общие административные расходы	млн. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00																
1.1.1.6	Прочие производственные расходы:	млн. руб.																					
1.1.1.6.1	расходы на амортизационный ремонт	млн. руб.																					
1.1.1.6.2	расходы на приоб. (использ.) эксплуатацион. матов., запас. частей	млн. руб.																					
1.1.1.6.3	расходы на эксл. техн. обслуж. и ремонт аппаратуры	млн. руб.																					
1.1.1.6.4	расходы на осун. произв. контрол. качества воды	млн. руб.																					
1.1.1.6.5	расходы на аварийно-диспетчерские обслуж. жившие	млн. руб.																					

Приложение к выписке из протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	1-й год (2019 г.)			2-й год (2020 г.)			3-й год (2021 г.)			4-й год (2022 г.)									
			Предоставление организации ВКХ		Уч. акт затрат, %	Отказы от услуг по просьбам потребителей (руб/гр.ч)	Привлечение от предоставляющей организации ВКХ		Вариант МТРЭЗ к установке, решение		Вариант МТРЭЗ к установке, решение		Вариант МТРЭЗ к установке, решение								
			Вариант организации ВКХ	Рост, % (к 16/08 по 31.12)*			Рост, % (к 11/01 по 31.12)	Рост, % (к 13/01 по 31.12)	Рост, % (к 13/01 по 31.12)	Рост, % (к 17/01 по 31.12)	Рост, % (к 15/01 по 31.12)	Рост, % (к 17/01 по 31.12)	Рост, % (к 15/01 по 31.12)	Рост, % (к 17/01 по 31.12)	Рост, % (к 17/01 по 31.12)						
1	Расходы на оплату налогов, сборов и др. общ. платежей	тыс.руб	77,12	77,12	2,2	0,00	74,51	-3,4	38,56	-50,0	35,95	-6,8	71,91	-3,5	35,96	0,0	70,42	-2,1	34,46	-1,2	
1.3.2.1	налог на прибыль	тыс.руб	77,12	77,12	2,2	0,00	74,51	-3,4	38,56	-50,0	35,95	-6,8	71,91	-3,5	35,96	0,0	70,42	-2,1	34,46	-1,2	
1.3.2.2	налог на имущество орг.	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.2.3	земельный налог и арендная плата за землю	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.2.4	арендная плата за пользование земельными объектами	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.2.5	транспортный налог	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.2.6	плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.2.7	прочие налоги и сборы	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.3	Амортизация и концессионная плата, лицензионные платежи	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.4	Расходы по сомнительным долгам для гл.контр. орг.	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.5	Зачисления расходов	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.6	Расходы на общ. б-носа, сети	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.7	Расходы на обслуживание экзоп.	тыс.руб			0,0	0,00															
1.3.8	Займы и кредиты	тыс.руб			0,0	0,00															
2	Амортизация	тыс.руб	118,83	118,80	3,4	-0,33	118,50	0,0	59,25	-50,0	59,25	0,0	118,50	0,0	59,25	0,0	118,50	0,0	59,25	0,0	
3	Нормативная прибыль:	тыс.руб	0,00	0,00	0,0	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	0,00	
3.1	расходы на капитальные вложения (инвестиц.)	тыс.руб			0,0	0,00															
3.2	расходы на содержание имущества (инвестиц.)	тыс.руб			0,0	0,00															
4	Расчетная предприним. прибыль гарант. орг.	тыс.руб	253,90	166,08	4,8	-87,82	168,92	1,7	83,04	-50,0	85,88	3,4	174,58	3,4	88,70	3,3	180,31	3,3	91,61	3,3	
II	Корректировка НВВ	тыс.руб	5,331,98	3,480,73	100,0	-1851,25	3,546,55	1,9	1,740,37	-50,0	1,806,19	3,8	3,660,24	3,2	1,854,06	2,7	3,780,34	3,3	1,926,29	3,9	
III	Итого НВВ	тыс.руб																			

Примечание:

* Расходы, необходимые валовая выручка и объем отпущенной воды приняты условно годовыми
 С 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г. расходы, необходимая валовая выручка, объем отпуска воды и тариф принимаются на уровне плана с 01.07.2019 г. по 31.12.2019 г.
 С 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г. расходы, необходимая валовая выручка, объем отпуска воды и тариф принимаются на уровне плана с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.
 С 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. расходы, необходимая валовая выручка, объем отпуска воды и тариф принимаются на уровне плана с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.

Справочно:

№ п/п	Группы потребителей (без учета НДС)	Регулируемый период													
		2019 год			2020 год			2021 год			2022 год				
		Тарифы с 16/08 по 31.12	Объем отпуска воды	Рост	Тарифы с 01/07 по 31.12	Объем отпуска воды	Рост	Тарифы с 01/07 по 31.12	Объем отпуска воды	Рост	Тарифы с 01/07 по 31.12	Объем отпуска воды	Рост		
I	Расчеты	40,72	100,0	85,48	100,0	40,72	0,0	42,26	3,8	43,38	2,7	43,38	0,0	45,07	3,9
II	Итого:	40,72	100,0	85,48	100,0	40,72	0,0	42,26	3,8	43,38	2,7	43,38	0,0	45,07	3,9