



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 ноября 2018 г.

№ 75/68

город Челябинск

**Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «МИНЬЯРВОДОКАНАЛ-СЕРВИС», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Миньярского городского поселения Ашинского муниципального района Челябинской области, на 2019-2023 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 22 ноября 2018 г. № 75 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственные программы общества с ограниченной ответственностью «МИНЬЯРВОДОКАНАЛ-СЕРВИС», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение потребителям Миньярского городского поселения Ашинского муниципального района Челябинской области, согласно приложениям 1, 2.

2. Установить тарифы на питьевую воду, водоотведение и долгосрочные параметры регулирования тарифов для общества с ограниченной ответственностью «МИНЬЯРВОДОКАНАЛ-СЕРВИС», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Миньярского городского поселения Ашинского муниципального района Челябинской области, на 2019-2023 годы согласно приложению 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 2, действуют согласно календарной разбивке, указанной в приложении 3.

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

Министр

Т.В. Кучиц

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью  
«МИНЬЯРВОДОКАНАЛ-СЕРВИС», осуществляющего холодное водоснабжение  
потребителям Миньярского городского поселения Ашинского муниципального района  
Челябинской области, на срок действия установленных тарифов на питьевую воду**

**ПАСПОРТ**

<b>Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
Общество с ограниченной ответственностью «МИНЬЯРВОДОКАНАЛ-СЕРВИС»	456007, Россия, Челябинская область, Ашинский район, г. Миньяр, ул. Горького, д. 110
<b>Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
<b>Период реализации производственной программы</b>	<b>01.01.2019 г. - 31.12.2023 г.</b>

**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. 1-4 кварталы	2020 г. 1-4 кварталы	2021 г. 1-4 кварталы	2022 г. 1-4 кварталы	2023 г. 1-4 кварталы
1	2	3	4	5	6	7
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения:	1 949,81	1 995,94	2 055,02	2 115,85	2 178,48
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	1 309,00	1 339,97	1 379,63	1 420,47	1 462,52
1.2	капитальный ремонт объектов водоснабжения	640,81	655,97	675,39	695,38	715,96
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-	-	-

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 2019 год**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			Текущий год (2018 г.)*	1-й год (2019 г.)		
				План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.	План с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.	План с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	374,00	187,00	187,00	374,00
1.1	- населению	тыс. куб. м	167,00	83,50	83,50	167,00
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	30,00	15,00	15,00	30,00
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	177,00	88,50	88,50	177,00

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			Текущий год (2018 г.)*	1-й год (2019 г.)		
			План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.	План с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.	План с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	Итого план в год (ст.5+ст.6)
1	2	3	4	5	6	7
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	16 687,88	8 343,94	8 736,64	17 080,58
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	16 687,88	8 343,94	8 736,64	17 080,58
2.1.1	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2	Нормативная прибыль	тыс. рублей	360,40	17,50	18,29	35,79
		%	2,16	0,21	0,21	0,21
2.1.3	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0

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

### Раздел 2.1 Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2020-2021 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей					
			2-й год (2020 г.)			3-й год (2021 г.)		
			План с 01.01.2020г. по 30.06.2020г.	План с 01.07.2020г. по 31.12.2020г.	План итого в год (ст.4+ст.5)	План с 01.01.2021г. по 30.06.2021г.	План с 01.07.2021г. по 31.12.2021г.	План итого в год (ст.7+ст.8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	187,00	187,00	374,00	187,00	187,00	374,00
1.1	- населению	тыс. куб. м	83,50	83,50	167,00	83,50	83,50	167,00
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	15,00	15,00	30,00	15,00	15,00	30,00
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	88,50	88,50	177,00	88,50	88,50	177,00
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	8 736,64	8 998,44	17 735,08	8 998,44	9 316,34	18 314,78
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	8 736,64	8 998,44	17 735,08	8 998,44	9 316,34	18 314,78
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	18,29	18,50	36,79	18,50	20,29	38,79
		%	0,21	0,21	0,21	0,21	0,22	0,21
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**Раздел 2.2** Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2022-2023 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей					
			4-й год (2022 г.)			5-й год (2023 г.)		
			План с 01.01.2022г. по 30.06.2022г.	План с 01.07.2022г. по 31.12.2022г.	План итого в год (ст.4+ст.5)	План с 01.01.2023г. по 30.06.2023г.	План с 01.07.2023г. по 31.12.2023г.	План итого в год (ст.7+ст.8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	187,00	187,00	374,00	187,00	187,00	374,00
1.1	- населению	тыс. куб. м	83,50	83,50	167,00	83,50	83,50	167,00
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	15,00	15,00	30,00	15,00	15,00	30,00
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	88,50	88,50	177,00	88,50	88,50	177,00
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	9 316,34	9 589,36	18 905,70	9 589,36	9 967,10	19 556,46
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	9 316,34	9 589,36	18 905,70	9 589,36	9 967,10	19 556,46
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	20,29	18,50	38,79	18,50	22,29	40,79
		%	0,22	0,19	0,21	0,19	0,22	0,21
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**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.)	5-й год (2023 г.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
1.1	Количество перерывов в подаче воды в год	ед./км	-	-	-	-	-
2	<b>Показатель качества воды</b>						
2.1	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-	-
3	<b>Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды</b>						
3.1	Доля потерь воды	%	43,07	43,07	43,07	43,07	43,07
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	1,952	1,952	1,952	1,952	1,952

**Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	4,4	3,8	3,3	3,2	3,4
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	2017 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	361,00
2	Валовая выручка	тыс. рублей	15 142,14

Министр



Т.В. Кучиц

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью  
«МИНЬЯРВОДОКАНАЛ-СЕРВИС», осуществляющего водоотведение потребителям  
Миньярского городского поселения Ашинского муниципального района Челябинской  
области, на срок действия установленных тарифов на водоотведение**

**ПАСПОРТ**

<b>Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
Общество с ограниченной ответственностью «МИНЬЯРВОДОКАНАЛ-СЕРВИС»	456007, Россия, Челябинская область, Ашинский район, г. Миньяр, ул. Горького, д. 110
<b>Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
<b>Период реализации производственной программы</b>	<b>01.01.2019 г. - 31.12.2023 г.</b>

**Раздел 1.** Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		График реализации мероприятий, год, квартал				
		2019 г. 1-4 кварталы	2020 г. 1-4 кварталы	2021 г. 1-4 кварталы	2022 г. 1-4 кварталы	2023 г. 1-4 кварталы
1	2	3	4	5	6	7
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения:	557,85	571,05	587,95	605,35	623,27
1.1	текущий ремонт объектов водоотведения	557,85	571,05	587,95	605,35	623,27
1.2	капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-	-	-

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

**Раздел 2.** Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2019 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			Текущий год (2018 г.)*	1-й год (2019 г.)		
				План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.	План с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.	План с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	350,00	175,00	175,00	350,00
1.1	- населению	тыс. куб. м	289,00	144,50	144,50	289,00
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	26,00	13,00	13,00	26,00
1.3	- прочим потребителям, в т.ч. собственное потребление	тыс. куб. м	35,00	17,50	17,50	35,00

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			Текущий год (2018 г.)*	1-й год (2019 г.)		
			План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.	План с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.	План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.	План с 01.01.2019г. по 30.06.2019г.
1	2	3	4	5	6	7
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	7 728,00	3 864,00	4 273,50	8 137,50
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	7 728,00	3 864,00	4 273,50	8 137,50
2.1.1	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2	Нормативная прибыль	тыс. рублей	32,00	15,50	14,55	30,05
		%	0,41	0,40	0,34	0,37
2.1.3	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0

\* Планируемый объем сточных вод и объем финансовых потребностей приняты условно годовыми.

**Раздел 2.1** Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2020-2021 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей					
			2-й год (2020 г.)			3-й год (2021 г.)		
			План с 01.01.2020г. по 30.06.2020г.	План с 01.07.2020г. по 31.12.2020г.	План итого в год (ст.4+ст.5)	План с 01.01.2021г. по 30.06.2021г.	План с 01.07.2021г. по 31.12.2021г.	План итого в год (ст.7+ст.8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	175,00	175,00	350,00	175,00	175,00	350,00
1.1	- населению	тыс. куб. м	144,50	144,50	289,00	144,50	144,50	289,00
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	13,00	13,00	26,00	13,00	13,00	26,00
1.3	- прочим потребителям, в т.ч. собственное потребление	тыс. куб. м	17,50	17,50	35,00	17,50	17,50	35,00
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	4 273,50	4 382,00	8 655,50	4 382,00	4 536,00	8 918,00
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	4 273,50	4 382,00	8 655,50	4 382,00	4 536,00	8 918,00
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	14,55	17,50	32,05	17,50	15,55	33,05
		%	0,34	0,40	0,37	0,40	0,34	0,37
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**Раздел 2.2** Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2022-2023 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей					
			4-й год (2022 г.)			5-й год (2023 г.)		
			План с 01.01.2022г. по 30.06.2022г.	План с 01.07.2022г. по 31.12.2022г.	План итого в год (ст.4+ст.5)	План с 01.01.2023г. по 30.06.2023г.	План с 01.07.2023г. по 31.12.2023г.	План итого в год (ст.7+ст.8)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	175,00	175,00	350,00	175,00	175,00	350,00
1.1	- населению	тыс. куб. м	144,50	144,50	289,00	144,50	144,50	289,00
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	13,00	13,00	26,00	13,00	13,00	26,00
1.3	- прочим потребителям, в т.ч. собственное потребление	тыс. куб. м	17,50	17,50	35,00	17,50	17,50	35,00
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	4 536,00	4 669,00	9 205,00	4 669,00	4 823,00	9 492,00
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	4 536,00	4 669,00	9 205,00	4 669,00	4 823,00	9 492,00
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	15,55	18,50	34,05	18,50	16,60	35,05
		%	0,34	0,40	0,37	0,40	0,34	0,37
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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

№ 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.)	5-й год (2023 г.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>						
1.1	Удельное количество аварий засоров в год	ед./км	-	-	-	-	-
2	<b>Показатели очистки сточных вод</b>						
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме сточных вод	%	-	-	-	-	-
2.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы						
3	Показатель эффективности использования ресурсов	%	-	-	-	-	-
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод и транспортировки сточных вод	кВтч/куб. м	0,893	0,893	0,893	0,893	0,893




**Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	6,7	6,4	3,0	3,2	3,1
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	2017 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	350,00
2	Валовая выручка	тыс. рублей	7 392,00

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение 3  
к постановлению Министерства тарифного  
регулирующего и энергетики Челябинской  
области от 22 ноября 2018 г. № 75/68

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение для общества с ограниченной  
ответственностью «МИНЬЯРВОДОКАНАЛ-СЕРВИС», оказывающего услуги  
холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Миньярского городского  
поселения Ашинского муниципального района Челябинской области,  
на 2019-2023 годы**

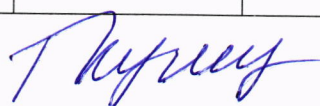
№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирующего	Периоды календарной разбивки	Тарифы, руб./куб. м		
			на питьевую воду	на водоотведение	
			НДС не предусмотрен*	НДС не предусмотрен*	
1	2	3	4	5	
1	1-й год (2019 г.)	с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г.	44,62	22,08	
				в том числе по группам потребителей:	
				население	19,98
				бюджет	32,10
		с 01.07.2019 г. по 31.12.2019 г.	46,72	24,42	
2	2-й год (2020 г.)	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	46,72	24,42	
		с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.	48,12	25,04	
3	3-й год (2021 г.)	с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г.	48,12	25,04	
		с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.	49,82	25,92	
4	4-й год (2022 г.)	с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.	49,82	25,92	
		с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.	51,28	26,68	
5	5-й год (2023 г.)	с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г.	51,28	26,68	
		с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г.	53,30	27,56	

\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения и не признается плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение,  
определяемые на 2019-2023 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	на водоотведение
1	2	3	4	5	6
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	2019 г.	9 977,69	6 447,91
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	2020-2023 г.г.	1,0	1,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	2019-2023 г.г.	0,21	0,37
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:				
4.1	уровень потерь воды	%	2019-2023 г.г.	43,07	-
4.2	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	2019-2023 г.г.	1,952	0,893

Министр



Т.В. Кучиц