



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 декабря 2021 г.

№ 79/17

город Челябинск

### **Об утверждении производственных программ муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Карталинского городского поселения Карталинского муниципального района Челябинской области, на 2022-2024 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 17 декабря 2021 г. № 79 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственные программы муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Карталинского городского поселения Карталинского муниципального района Челябинской области, на 2022-2024 годы согласно приложениям 1, 2, 3.
2. 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 17 декабря 2021 г. № 79/17

**Производственная программа муниципального унитарного предприятия  
«Водоснабжение», оказывающего услуги холодного водоснабжения  
и водоотведения потребителям Карталинского городского поселения  
Карталинского муниципального района Челябинской области, на срок действия  
тарифов на питьевую воду**

**ПАСПОРТ**

<b>Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
МУП «Водоснабжение»	457351, Россия, Челябинская область, Карталинский район, г. Карталы, ул. Пушкина, д. 3А
<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>01.01.2022 г. - 31.12.2024 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		
		2022 г. 1-4 кварталы	2023 г. 1-4 кварталы	2024 г. 1-4 кварталы
1	2	3	4	4
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения:	1 342,47	-	-
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	1 342,47	-	-
1.2	капитальный ремонт объектов водоснабжения	-	-	-
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-

**Раздел 2. 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	
			Текущий год (2021 г.)	Очередной год 1-й год (2022 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	1 491,67	1 491,67
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	745,84	745,84
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	745,84	745,84
1.1	- населению	тыс. куб. м	930,39	930,39
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	129,89	129,89
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	431,40	431,40
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	51 224,53	54 881,80
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	51 224,53	54 881,80
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	25 612,56	25 611,97
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	25 611,97	29 269,83
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

**Раздел 2.1. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023-2024 годы**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	1 491,67	1 491,67
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	745,84	745,84
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	745,84	745,84
1.1	- населению	тыс. куб. м	930,39	930,39
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	129,89	129,89
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	431,40	431,40
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	56 624,43	58 672,90
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	56 624,43	58 672,90
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	29 629,83	27 354,60
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	27 354,60	31 318,29
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	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 (2022 г.)	2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)
1	2	3	4	5	6
1	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
1.1	Количество перерывов в подаче воды в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
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	%	9,17	9,17	9,17
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	1,492	1,492	1,492

**Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	7,1	3,2	3,6
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	0,0	0,0	0,0

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2020 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	-
2	Валовая выручка	тыс. рублей	-

Приложение 2  
к постановлению Министерства тарифного  
регулирования и энергетики  
Челябинской области  
от 17 декабря 2021 г. № 79/17

**Производственная программа муниципального унитарного предприятия  
«Водоснабжение», оказывающего услуги холодного водоснабжения  
и водоотведения потребителям Карталинского городского поселения  
Карталинского муниципального района Челябинской области, на срок действия  
тарифов на водоотведение**

**ПАСПОРТ**

<b>Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
МУП «Водоснабжение»	457351, Россия, Челябинская область, Карталинский район, г. Карталы, ул. Пушкина, д. 3А
<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>01.01.2022 г. - 31.12.2024 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		
		2022 г. 1-4 кварталы	2023 г. 1-4 кварталы	2024 г. 1-4 кварталы
1	2	3	4	4
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения:	1 202,34	-	-
1.1	текущий ремонт объектов водоотведения	1 202,34	-	-
1.2	капитальный ремонт объектов водоотведения	-	-	-
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-

**Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2021-2022 годы**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			Текущий год (2021 г.)	Очередной год 1-й год (2022 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	889,14	889,14
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	444,57	444,57
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	444,57	444,57
1.1	- населению	тыс. куб. м	508,83	508,83
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	124,14	124,14
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	256,17	256,17
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	21 559,29	22 183,19
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	21 559,29	22 183,19
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	10 778,50	10 780,79
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	10 780,79	11 402,41
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

**Раздел 2.1. Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023-2024 годы**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	889,14	889,14
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	444,57	444,57
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	444,57	444,57
1.1	- населению	тыс. куб. м	508,83	508,83
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	124,14	124,14
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	256,17	256,17
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	22 873,94	23 596,12
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	22 873,94	23 596,12
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	11 402,41	11 471,54
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	11 471,54	12 124,58
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)
1	2	3	4	5
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	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 (2022 г.)	2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)
1	2	3	4	5	6
1	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1	Удельное количество аварий засоров в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
2	Показатели очистки сточных вод				
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	0,660	0,660	0,660

**Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	2,9	3,1	3,2
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	0,0	0,0	0,0

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2020 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	-
2	Валовая выручка	тыс. рублей	-

Приложение 3  
к постановлению Министерства тарифного  
регулирующего и энергетики  
Челябинской области  
от 17 декабря 2021 г. № 79/17

**Производственная программа муниципального унитарного предприятия  
«Водоснабжение», оказывающего услуги холодного водоснабжения  
и водоотведения потребителям Карталинского городского поселения  
Карталинского муниципального района Челябинской области, на срок действия  
тарифов на техническую воду**

**ПАСПОРТ**

<b>Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа</b>	<b>Местонахождение, адрес</b>
МУП «Водоснабжение»	457351, Россия, Челябинская область, Карталинский район, г. Карталы, ул. Пушкина, д. 3А
<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>01.01.2022 г. - 31.12.2024 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		
		2022 г. 1-4 кварталы	2023 г. 1-4 кварталы	2024 г. 1-4 кварталы
1	2	3	4	4
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения:	200,00	-	-
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	200,00	-	-
1.2	капитальный ремонт объектов водоснабжения	-	-	-
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-	-



**Раздел 2. 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	
			Текущий год (2021 г.)	Очередной год 1-й год (2022 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	261,93	261,93
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	130,97	130,97
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	130,97	130,97
1.1	- населению	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	261,93	261,93
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	4 368,87	4 905,13
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	4 368,87	4 905,13
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	2 184,37	2 184,50
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	2 184,50	2 720,63
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

**Раздел 2.1. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023-2024 годы**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	261,93	261,93
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. куб. м	130,97	130,97
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. куб. м	130,97	130,97
1.1	- населению	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	261,93	261,93
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	5 297,90	5 483,55
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	5 297,90	5 483,55
	1 полугодие (с 01.01. по 30.06.)	тыс. рублей	2 720,63	2 577,27
	2 полугодие (с 01.07. по 31.12.)	тыс. рублей	2 577,27	2 906,28
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	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 (2022 г.)	2-й год (2023 г.)	3-й год (2024 г.)
1	2	3	4	5	6
1	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
1.1	Количество перерывов в подаче воды в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
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	%	8,46	8,46	8,46
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	0,194	0,194	0,194

**Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	12,3	8,0	3,5
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	0,0	0,0	0,0

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2020 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	-
2	Валовая выручка	тыс. рублей	-