



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 6 декабря 2023 г.

№ 109/5

город Челябинск

Об утверждении производственной программы муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение водоснабжения и водоотведения» г. Челябинска, оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Копейского городского округа, Еманжелинского муниципального района, Коркинского муниципального округа Челябинской области, на 2024-2028 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», постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «О Министерстве тарифного регулирования и энергетики Челябинской области», на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 6 декабря 2023 г. № 109 и в целях определения необходимой валовой выручки и долгосрочных тарифов на 2024-2028 годы Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение водоснабжения и водоотведения» г. Челябинска, оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Копейского городского округа, Еманжелинского муниципального района, Коркинского муниципального округа Челябинской области согласно приложению.

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

Министр

Т.В. Кучиц

Приложение
к постановлению Министерства
тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области
от 6 декабря 2023 г. № 109/5

**Производственная программа муниципального унитарного предприятия
«Производственное объединение водоснабжения и водоотведения»
г. Челябинска, оказывающего услуги холодного водоснабжения
потребителям Копейского городского округа, Еманжелинского
муниципального района, Коркинского муниципального округа Челябинской
области, на срок действия установленных тарифов на питьевую воду**

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
Муниципальное унитарное предприятие «Производственное объединение водоснабжения и водоотведения» г. Челябинска	454020, Россия, г. Челябинск ул. Варненская, д. 13
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	01.01.2024 г. – 31.12.2028 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				
		2024 г. 1-4 кварталы	2025 г. 1-4 кварталы	2026 г. 1-4 кварталы	2027 г. 1-4 кварталы	2028 г. 1-4 кварталы
1	2	3	4	5	6	7
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения:	31 048,09	30 737,61	30 368,76	30 004,34	29 644,28
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	3 705,62	3 668,56	3 624,54	3 581,05	3 538,07
1.2	капитальный ремонт объектов водоснабжения, в том числе:	19 565,60	19 369,94	19 137,50	18 907,85	18 680,96
1.2.1	подрядным способом	16 665,97	16 499,31	16 301,32	16 105,70	15 912,43
1.2.2	собственными силами предприятия	2 899,63	2 870,63	2 836,19	2 802,15	2 768,53
1.3	расходы на оплату труда	7 776,87	7 699,11	7 606,72	7 515,44	7 425,25
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 2024 год

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			Очередной год 1-й год (2024 г.)	
1	2	3	4	
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м.	13 835,60	
1.1	- прочим потребителям Копейского г.о	тыс. куб. м.	10 670,60	
1.2	- прочим потребителям Еманжелинского муниципального района	тыс. куб. м.	977,30	
1.3	- прочим потребителям Коркинского муниципального округа, п. Роза	тыс. куб. м.	2 187,70	
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. куб. м.	132 776,77	
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	132 776,77	
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	141,92	
		%	0,11	
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	
		%	0,0	

Раздел 2.1. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2025-2026 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			2-й год (2025 г.)	3-й год (2026 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м.	13 835,60	13 835,60
1.1	- прочим потребителям Копейского г.о	тыс. куб. м.	10 670,60	10 670,60
1.2	- прочим потребителям Еманжелинского муниципального района	тыс. куб. м.	977,30	977,30
1.3	- прочим потребителям Коркинского муниципального округа, п. Роза	тыс. куб. м.	2 187,70	2 187,70
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. куб. м.	142 850,84	135 994,18
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	142 850,84	135 994,18
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	141,92	141,92
		%	0,10	0,10
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00
		%	0,0	0,0

Раздел 2.2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2027-2028 годы

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей	
			4-й год (2027 г.)	5-й год (2028 г.)
1	2	3	4	5
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м.	13 835,60	13 835,60
1.1	- прочим потребителям Копейского г.о	тыс. куб. м.	10 670,60	10 670,60
1.2	- прочим потребителям Еманжелинского муниципального района	тыс. куб. м.	977,30	977,30
1.3	- прочим потребителям Коркинского муниципального округа, п. Роза	тыс. куб. м.	2 187,70	2 187,70
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. куб. м.	138 116,94	139 608,23
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	138 116,94	139 608,23
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	141,92	141,92
		%	0,10	0,10
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 (2024 г.)	2-й год (2025 г.)	3-й год (2026 г.)	4-й год (2027 г.)	5-й год (2028 г.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения						
1.1	Количество перерывов в подаче воды в год	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды						
3.1	Доля потерь воды при производстве	%	8,86	9,31	9,52	9,74	9,95
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб.м.	0,358	0,358	0,358	0,358	0,358

Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	-18,1	7,6	-4,8	1,6	1,1
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	-28,4	0,0	0,0	0,0	0,0

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2022 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м.	14 492,70
2	Выручка от реализации услуг холодного водоснабжения	тыс. рублей	123 051,31