



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 октября 2023 г.

№ 84/9

город Челябинск

**Об утверждении производственной программы индивидуального предпринимателя главы крестьянского (фермерского) хозяйства Петрова Алексея Александровича, оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Великопетровского сельского поселения Карталинского муниципального района 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» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 10 октября 2023 г. № 84 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 для индивидуального предпринимателя главы крестьянского (фермерского) хозяйства Петрова Алексея Александровича, оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Великопетровского сельского поселения Карталинского муниципального района 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 10 октября 2023 г. № 84/9

**Производственная программа индивидуального предпринимателя главы крестьянского (фермерского) хозяйства Петрова Алексея Александровича, оказывающего услуги холодного водоснабжения потребителям Великопетровского сельского поселения Карталинского 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>
ИП главы крестьянского (фермерского) хозяйства Петрова Алексея Александровича	ул. Лесная, д. 40, с. Великопетровка, Карталинский район, Челябинская область, 457382, Россия
<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>01.01.2024 г. - 31.12.2028 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				
		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:	32,06	33,07	34,05	35,06	36,10
1.1	текущий ремонт объектов водоснабжения	32,06	33,07	34,05	35,06	36,10
1.2	капитальный ремонт объектов водоснабжения	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 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	5	
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе:	тыс. куб. м	49,36	
1.1	- населению	тыс. куб. м	26,16	
1.2	- бюджет	тыс. куб. м	23,20	
1.3	- прочие потребители	тыс. куб. м	0,0	
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 705,95	
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 705,95	
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,0	
		%	0,0	
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,0	
		%	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	49,36	49,36
1.1	- населению	тыс. куб. м	26,16	26,16
1.2	- бюджет	тыс. куб. м	23,20	23,20
1.3	- прочие потребители	тыс. куб. м	0,0	0,0
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 893,50	1 885,32
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 893,50	1 885,32
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	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

**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	49,36	49,36
1.1	- населению	тыс. куб. м	26,16	26,16
1.2	- бюджет	тыс. куб. м	23,20	23,20
1.3	- прочие потребители	тыс. куб. м	0,0	0,0
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 948,25	2 013,38
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 948,25	2 013,38
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	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

**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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды						
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	0,613	0,613	0,613	0,613	0,613

**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	%	5,1	11,0	-0,4	3,3	3,3
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	0,0	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	49,36
2	Выручка от реализации услуг холодного водоснабжения	тыс. рублей	1434,24