



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

УТВЕРЖДАЮ
Директор Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Курганской области



С.М. Самойлов

4 сентября 2018 года

**ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ДЕПАРТАМЕНТА ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО РАССМОТРЕНИЮ ДЕЛА ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ И УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ (ЦЕН)**

от 4 сентября 2018 года № 27-2
г. Курган

Председательствовал: Директор Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области Самойлов С.М.

Присутствовали члены правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области: Арзин Н.И., Носко А.Ф., Пустуев Н.Ю., Блинова Ю.Г., Шишляева О.В., представитель управления Федеральной антимонопольной службы по Курганской области Пахарукова Ю.С.

Приглашены и присутствовали:

эксперты Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

Вопрос: Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на техническую воду для потребителей Индивидуального предпринимателя Некрутова В.А. (Щучанский район: с. Медведское) с календарной разбивкой.

Слушали: Королеву О.В. – главного специалиста отдела регулирования тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

При установлении тарифов применен метод индексации.

В результате рассмотрения заявления Индивидуального предпринимателя Некрутова В.А. об утверждении производственной программы, установлении тарифов на техническую воду и представленных расчетных материалов, определены основные показатели производственной программы и расчета тарифов:

№ п/п	Наименование показателей	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1.	Необходимая валовая выручка, тыс.руб.	431,32	446,84	462,10	477,89
1.1.	Текущие расходы, тыс.руб.	431,32	446,84	462,10	477,89
1.2.	Амортизация, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль, тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем отпуска воды, куб.м	9719,63	9719,63	9719,63	9719,63
3.	Индекс потребительских цен	-	1,04	1,04	1,04
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	-	-	-	-

Исключены из необходимой валовой выручки, принятой при расчете тарифов на техническую воду:

- ставка кассира в соответствии с п.27 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России № 1746-Э от 27 декабря 2013 года;

- расходы на арендную плату в сумме 40,00 тыс. руб. исключены в связи с отсутствием подтверждения от арендодателя расходов на амортизацию, налогов на имущество, передаваемого в аренду, в том числе на землю и других обязательных платежей собственника, связанных с владением указанного имущества, согласно п.29 гл. IV Методических указаний;

- мероприятия по замене пожарных гидрантов, так как пожарные гидранты находятся на балансе муниципального образования с. Медведское.

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации:

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии	
						Подготовки воды	Транспортировки воды
		тыс.руб.	%	%	%	кВтч/куб.м	кВтч/куб.м
Индивидуальный предприниматель Некрутов В.А.	Щучанский район: с. Медведское						
	2018	241,57	1	-	17,68	-	-
	2019		1	-	17,68	-	-
	2020		1	-	17,68	-	-
	2021		1	-	17,68	-	-

Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, ремонт которых предусмотрен производственной программой, на период, следующий за последним годом реализации мероприятий, принятые в расчет при установлении тарифов на техническую воду:

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Плановое значение показателя			
			2018г.	2019г.	2020г.	2021г.
1.	Показатели качества питьевой воды					
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-
2.	Показатель надежности и бесперебойности системы холодного водоснабжения					
2.1	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,68	17,68	17,68	17,68
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб.м.	-	-	-	-
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб.м.	-	-	-	-

У Индивидуального предпринимателя Некрутова В.А. отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа в сфере холодного водоснабжения.

По результатам рассмотрения правлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области единогласно принято постановление (прилагается).

Главный специалист отдела регулирования тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области



О.В. Королева