



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

УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Курганской области



С.М. Самойлов

21 марта 2017 года

ПРОТОКОЛ

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

от 21 марта 2017 года № 9-2
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: Носко А.Ф., Пустуев Н.Ю., Половкова И.В., Блинова Ю.Г., представитель Федеральной антимонопольной службы по Курганской области Башегурова Ю.А.

Приглашены и присутствовали:
представитель Общества с ограниченной ответственностью «Петухово Водоканал», эксперты Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

Вопрос: Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на водоотведение для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Петухово Водоканал» (Петуховский район: г. Петухово) с календарной разбивкой.

Слушали: Шестакову 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 Общества с ограниченной ответственностью «Петухово Водоканал» об утверждении производственной программы, установлении тарифов на водоотведение и представленных расчетных материалов, определены основные показатели производственной программы и расчета тарифов:

№ п/п	Наименование показателей	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Необходимая валовая выручка,	10991,10	11333,17	11685,09	12048,11

	тыс.руб.				
1.1.	Текущие расходы, тыс.руб.	10991,10	11333,17	11685,09	12048,11
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 водоотведения, куб.м	109702,79	109702,79	109702,79	109702,79
3.	Индекс потребительских цен	-	1,04	1,04	1,04
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	-	1,044	1,043	1,043

Норматив технологических затрат электрической энергии принят 0,84 кВтч/куб.м.

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

- расходы на оплату труда с отчислениями на социальные нужды ставки слесаря аварийно-восстановительных работ, занятого на обслуживании канализационных сетей, в сумме 181,11 тыс.руб., в связи с превышением нормативной численности, рассчитанной в соответствии с рекомендациями по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденными приказом Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 22 марта 1999 года № 66;
- расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи в сумме 207,70 тыс.руб., в связи с отсутствием подтверждения от арендодателя расходов, связанных с владением указанного имущества, согласно п. 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и п.29 гл. IV Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 27 декабря 2013 года № 1746-э;
- расходы по содержанию ассенизационных машин в сумме 1048,37 тыс.руб., в соответствии п. 14 вышеуказанных Основ ценообразования, так как относятся к нерегулируемым видам деятельности;
- нормативная прибыль в сумме 1172,80 тыс.руб., в связи с отсутствием экономического обоснования и утвержденной в установленном порядке инвестиционной программы согласно п. 31 вышеуказанных Методических указаний.

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

№ п/п	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	
							Очистки сточных вод	Транспортировки сточных вод
			тыс.руб.	%	%	%	кВтч/куб.м	кВтч/куб.м

1	Общество с ограниченной ответственностью «Петухово Водоканал»	Петуховский район: г. Петухово						
		2017	9713,86	1	-	-	0,26	0,58
		2018		1	-	-	0,26	0,58
		2019		1	-	-	0,26	0,58
		2020		1	-	-	0,26	0,58

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения, ремонт которых предусмотрен производственной программой на период, следующий за последним годом реализации мероприятий, принятые в расчет при установлении тарифов на водоотведение для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Петухово Водоканал» (Петуховский район: г. Петухово):

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Фактическое значение показателя	Плановое значение показателя			
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатель надежности и бесперебойности системы водоотведения						
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0,41	0,31	0,31	0,20	0,20
3	Показатели энергетической эффективности в водоотведении						
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/куб.м	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26

3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб.м	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58
-----	--	------------	------	------	------	------	------

У Общества с ограниченной ответственностью «Петухово Водоканал» отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа в сфере водоотведения.

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. Шестакова