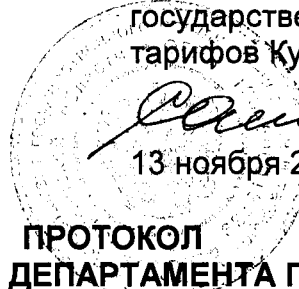




**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Курганской области



13 ноября 2018 года

С.М. Самойлов

**ПРОТОКОЛ**

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

от 13 ноября 2018 года № 37-8  
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., Половкова И.В., 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 питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Государственного бюджетного учреждения «Каргапольский психоневрологический интернат» (Каргапольский район: п. Ключи) с календарной разбивкой.

Слушали: Королеву О.В. – эксперта 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 Государственного бюджетного учреждения «Каргапольский психоневрологический интернат» об утверждении производственной программы, установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и представленных расчетных материалов, определены основные показатели производственной программы и расчета тарифов:

№ п/п	Наименование показателей	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.	752,33	732,61	729,40	726,64	724,41
1.1.	Текущие расходы, тыс. руб.	740,49	732,61	729,40	726,64	724,41
1.2.	Амортизация, тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль, тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем водоснабжения, куб. м	12752,00	12752,00	12752,00	12752,00	12752,00
3.	Индекс потребительских цен	1,046	1,034	1,04	1,04	1,04
4.	Индекс роста цен на электрическую энергию	1,059	1,042	1,04	1,04	1,039

Корректировка необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2017 год, принята в сумме «11,84» тыс. руб.

Исключены из необходимой валовой выручки, принятой при расчете тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

- расходы, в сумме 3,20 тыс. руб., заявленные предприятием на материалы и малоценные основные средства, в связи с отсутствием экономического обоснования данных расходов согласно п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406;

- расходы в сумме 27,00 тыс. руб., заявленные предприятием на контроль качества воды и сточных вод в связи с отсутствием договора;

- расходы в сумме 59,9 тыс. руб. на услуги по вневедомственной охране согласно договора с ФГКУ «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Курганской области» №8/2018 от 1 января 2018 года, как не относящиеся на данный вид деятельности;

- расходы в сумме 1,8 тыс. руб., заявленные предприятием на прочие административные расходы (охрану медпункта) согласно договора с ФГКУ «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Курганской области» №8/2018 от 1 января 2018 года, как не относящиеся на данный вид деятельности;

- расходы в сумме 54,5 тыс. руб., заявленные предприятием на уплату земельного налога исключены как не относящиеся на данный вид деятельности;

- расходы в сумме 1,9 тыс. руб., заявленные предприятием на уплату транспортного налога, как не относящиеся на данный вид деятельности.

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	Удельный расход электрической энергии

					воды	Подготов ки воды	Тран- спорти- ровки воды
					тыс.руб.	%	%
Государственное бюджетное учреждение «Каргапольский ПНИ»	2019	662,39	5	-	0,28	-	-
	2020		5	-	0,28	-	-
	2021		5	-	0,28	-	-
	2022		5	-	0,28	-	-
	2023		5	-	0,28	-	-

Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, ремонт которых предусмотрен производственной программой на период, следующий за последним годом реализации мероприятий.


№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Фактическое значение показателя	Плановое значение показателя				
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
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	%	-	0	0	0	0	0
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	1,53	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07
3.	Показатели энергетической эффективности							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,37	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28
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 Государственного бюджетного учреждения «Каргапольский психоневрологический интернат» 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).

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

 О.В. Королева