

Приложение к приказу
Департамента государственного
регулирования цен и тарифов
Курганской области

№ 900 от « 25 » ноября 2022 г.

«О производственной программе
Общества с ограниченной
ответственностью «Курганские
теплоэнергетические системы»
(г. Курган) в сфере горячего
водоснабжения (горячая вода) на
период с 1 января 2021 года по
31 декабря 2023 года»

УТВЕРЖДЕНА:

Исполняющий обязанности
директора Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Курганской области



О.В. Королева

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

**Общества с ограниченной ответственностью
«Курганские теплоэнергетические системы»**

(г. Курган)

в сфере горячего водоснабжения

на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года

2022 год

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации	Общество с ограниченной ответственностью «Курганские теплоэнергетические системы»
2.	Юридический адрес организации: e-mail тел./факс	640014 Курганская область, г. Курган, ул. Карбышева, 31а офис 1 <u>ktes_kurgan@kgk-kurgan.ru</u> 8 (3522) 43-62-73
3.	Контактные данные руководителя, главного бухгалтера	Генеральный директор: Криницын Михаил Викторович Главный бухгалтер: Власова Н.В.
4.	ИНН КПП ОГРН	4501225595 450101001 1194501005038
5.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Курганской области, 640002, г. Курган, ул. Гоголя, 25
6.	Срок реализации программы	с 01.01.2021 г. по 31.12.2023 г.

2. Показатели деятельности организации на 2021-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Плановые годовые объемы		
			2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем реализации горячей воды:	куб.м	316 370,22	316 370,22	316 370,21
	в том числе по группам потребителей:				
1.1.	- бюджет	куб.м	0,0	0,0	96 691,67
1.2.	- население	куб.м	0,0	0,0	163 006,90
1.3.	- прочие	куб.м	316 370,22	316 370,22	56 671,64
1.4.	- собственные нужды предприятия	куб.м	0,0	0,0	0,0
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (НВВ)	тыс.руб.	92 454,27	86 706,19	50 058,84
	в том числе:				
2.1.	для реализации мероприятий производственной программы	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения

Проведение мероприятий по капитальному и текущему ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения проектом производственной программы не предусмотрено.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Фактическое значение показателя	Плановые значения показателя		
				2021 год	2022 год	2023 год
1.	Показатели качества горячей воды					
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	-	-	-	-
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0	0,0	0,0	0,0

2.	Показатель надежности и бесперебойности системы горячего водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Показатели энергетической эффективности в горячем водоснабжении					
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м	-	-	-	-

5. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов в сфере горячего водоснабжения, и график их реализации: не предусмотрены.

6. Оценка эффективности производственной программы

Основным социальным результатом программы является выполнение условий договоров, заключенных с абонентами.

7. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год

7.1. Показатели деятельности организации за 2020 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Плановые годовые объемы (с 01.09.2020г. по 31.12.2020г.)	Фактические годовые объемы (с 01.09.2020г. по 31.12.2020г.)
1.	Объем реализации горячей воды	куб.м	105 456,74	91 996,01
	в том числе по группам потребителей:			
1.1.	- бюджет	куб.м	0,0	0,0
1.2.	- население	куб.м	0,0	0,0
1.3.	- прочие	куб.м	105 456,74	91 996,01
1.4.	- собственные нужды предприятия	куб.м	0,0	0,0
2.	Объем тепловой энергии, необходимый для приготовления горячей воды всего	Гкал	5 960,41	5 051,0

7.2. Отчет о выполнении мероприятий производственной программы в 2020 году

Проведение мероприятий по капитальному и текущему ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения в производственной программе на 2020 год не предусмотрено.

7.3. Отчет об исполнении показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения в 2020 году

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1.	Показатели качества горячей воды			
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0	0,0
2.	Показатель надежности и бесперебойности системы горячего водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0	0,0
3.	Показатели энергетической эффективности в горячем водоснабжении			
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м	0,05652	0,05652

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

8.1. Показатели деятельности организации за 2020 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Плановые годовые объемы на 2021 год	Фактические годовые объемы за 2021 год
1.	Объем реализации горячей воды	куб.м	316 370,22	276 858,51
	в том числе по группам потребителей:			
1.1.	- бюджет	куб.м	0,0	0,0
1.2.	- население	куб.м	0,0	0,0
1.3.	- прочие	куб.м	316 370,22	276 858,51
1.4.	- собственные нужды предприятия	куб.м	0,0	0,0
2.	Объем тепловой энергии, необходимый для приготовления горячей воды всего	Гкал	17 881,24	15 430,16

8.2. Отчет о выполнении мероприятий производственной программы в 2021 году

Проведение мероприятий по капитальному и текущему ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения в производственной программе на 2021 год не предусмотрено.

8.3. Отчет об исполнении показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения в 2021 году

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1.	Показатели качества горячей воды			
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0	11,0
2.	Показатель надежности и бесперебойности системы горячего водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0	0,0



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 25 ноября 2022 года № 900
г. Курган

**О производственной программе Общества с ограниченной ответственностью
«Курганские теплоэнергетические системы» (г. Курган) в сфере горячего
водоснабжения (горячая вода) на период с 1 января 2021 года
по 31 декабря 2023 года**

По результатам рассмотрения заявления Общества с ограниченной ответственностью «Курганские теплоэнергетические системы» (г. Курган) (ИНН 4501225595; ОГРН 1194501005038), регистрационный № 207 Т от 29 апреля 2022 года, на основании пункта 16 протокола заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области № 54 от 25 ноября 2021 года «О рассмотрении производственной программы Общества с ограниченной ответственностью «Курганские теплоэнергетические системы» (г. Курган) в сфере горячего водоснабжения (горячая вода) на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года», руководствуясь пунктом 15 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу Общества с ограниченной ответственностью «Курганские теплоэнергетические системы» (г. Курган) в сфере горячего водоснабжения (горячая вода) на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2023 года в редакции, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела производственных и инвестиционных программ управления ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

Исполняющий обязанности директора
Департамента государственного регулирования
цен и тарифов Курганской области

 О.В. Королева