



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «24» ноября 2022 года

№ 22/464

**Об утверждении производственных программ
ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» в сфере горячего водоснабжения
в закрытой системе горячего водоснабжения на 2023 год**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения на 2023 год:

1) в городском округе город Кострома согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) в п. Сусанино Сусанинского муниципального района согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 17 декабря 2021 года № 21/415 «Об утверждении производственных программ ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения на 2022 год».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

Директор департамента



И.Ю.Солдатова

Приложение № 1
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от «24» ноября 2022 года № 22/464

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» в сфере горячего
водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения
в городском округе город Кострома на 2023 год

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Иваново» (ООО «Газпром теплоэнерго Иваново»)
Адрес:	ул. Магистральная, д.59, г. Кострома, 156010
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	ул. Свердлова, 82а, г. Кострома, 156005
Период реализации производственной программы	2023 год

**II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем горячего водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	График реализации мероприятий 2023 год
1.	Замена подшипников и торцевых уплотнений на насосах ГВС	21,50	2 квартал

III. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем горячей воды	тыс. куб. м	9,63
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,34
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	9,29
4.	Объем потерь всего, в т.ч.:	тыс. куб. м	0,09
4.1	Объем потерь в сетях филиала ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» «Костромской»	тыс. куб. м	0,061
4.2	Объем потерь в сетях ПАО «ТГК-2»	тыс. куб. м	0,028
5.	Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды	%	0,96
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	9,20
6.1.	населению	тыс. куб. м	7,29
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,91
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2023 год – 21,50 тыс. руб.

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 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 %	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям	0,00

	(за исключением температуры), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год (ед /км.)	0,0
3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения		
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,96

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год предоставляется в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.

Приложение № 2
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от «24» ноября 2022 года № 22/464

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» в сфере горячего
водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения
в п. Сусанино Сусанинского муниципального района на 2023 год

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Иваново» (ООО «Газпром теплоэнерго Иваново»)
Адрес:	ул. Магистральная, д.59, г. Кострома, 156010
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	ул. Свердлова, 82а, г. Кострома, 156005
Период реализации производственной программы	2023 год

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	График реализации мероприятий 2023 год
1.	Ремонт насосов ГВС, 1 ед. Замена подшипников и торцевых уплотнений	27,20	2 квартал
2.	Замена задвижек на сети ГВС	12,60	3 квартал

III. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год
1.	Объем горячей воды	тыс. куб. м	19,30
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,35
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	18,95
4.	Объем потерь всего:	тыс. куб. м	0,23
5.	Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды	%	1,19
6.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	18,72
6.1.	населению	тыс. куб. м	17,72
6.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,00
6.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2023 год – 39,80 тыс. руб.

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 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 %	0,00
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	0,00

	воды %	
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год (ед /км.)	0,0
3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения		
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	1,19

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год предоставляется в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.