

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к п. 2 протокола заседания  
правления региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
№ 58 от 20.12.2023

**Основные плановые (расчетные) показатели тарифов на тепловую энергию (мощность)  
для МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»,  
г. Городец Городецкого муниципального округа Нижегородской области,  
на долгосрочный период регулирования с 01.01.2024 по 31.12.2028.**

*Величина необходимой валовой выручки, использованная при расчете установленных тарифов, и основные статьи расходов по регулируемому виду деятельности*

Величина необходимой валовой выручки МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ», г. Городец Городецкого муниципального округа Нижегородской области, принятая при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов на долгосрочный период регулирования с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года, составит:

Наименование показателя	Единица измерения	2024	2025	2026	2027	2028
1. Операционные (подконтрольные) расходы	тыс. руб.	96 025,76	99 058,25	101 990,38	105 009,29	108 117,57
2. Неподконтрольные расходы, в том числе:	тыс. руб.	29 982,14	31 010,28	32 030,59	33 091,71	34 195,27
<i>расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности</i>	тыс. руб.	-	-	-	-	-
<i>расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, включая плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов, а также расходы на обязательное страхование</i>	тыс. руб.	7,53	7,53	7,53	7,53	7,53
<i>концессионная плата</i>	тыс. руб.	-	-	-	-	-
<i>арендная плата</i>	тыс. руб.	141,06	141,06	141,06	141,06	141,06
<i>расходы по сомнительным долгам</i>	тыс. руб.	-	-	-	-	-
<i>отчисления на социальные нужды</i>	тыс. руб.	24 479,54	25 507,69	26 527,99	27 589,11	28 692,68
<i>амортизация основных средств и нематериальных активов</i>	тыс. руб.	5 354,00	5 354,00	5 354,00	5 354,00	5 354,00
<i>Налог на прибыль</i>	тыс. руб.	-	-	-	-	-
3. Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	тыс. руб.	168 684,70	183 225,92	193 650,69	201 798,48	210 292,51
Расходы на топливо всего в том числе:	тыс. руб.	120 593,58	132 072,97	139 960,01	145 543,58	151 349,98
Газ природный	тыс. руб.	118303,02	129684,31	137487,79	142987,30	148706,79
<i>Объем газа</i>	тыс. куб. м	17 460,95	17 460,95	17 460,95	17 460,95	17 460,95
Каменный уголь	тыс. руб.	2290,56	2388,66	2472,22	2556,28	2643,19
<i>Объем каменного угля</i>	тонн	470,79	470,79	470,79	470,79	470,79
Покупка тепловой энергии	тыс. руб.	-	-	-	-	-
<i>Объем</i>	тыс. Гкал	-	-	-	-	-
Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	37 430,40	39 676,23	41 660,04	43 743,04	45 930,19
<i>Объем</i>	тыс. кВт.ч	5093,02	5093,02	5093,02	5093,02	5093,02
Расходы на холодную воду	тыс. руб.	10 660,72	11 476,72	12 030,64	12 511,86	13 012,34
<i>Объем</i>	тыс. куб. м	283,01	283,01	283,01	283,01	283,01
Расходы на теплоноситель и	тыс. руб.	-	-	-	-	-

невозврат конденсата						
4. Прибыль	тыс. руб.	-	-	-	-	-
5. Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	-	-	-	-	-
6. Корректировка НВВ	тыс.руб.	-6 035,23	-13 425,23	-6 035,23	-6 035,23	-6 035,23
Итого необходимая валовая выручка с учетом сглаживания в целях выравнивания темпов роста тарифов	тыс. руб.	288 657,37	308 482,18	320 336,54	331 548,32	341 572,95

**Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и договорной тепловой нагрузки, на основании которых были рассчитаны тарифы**

При формировании плановой себестоимости тепловой энергии объемы полезного отпуска тепловой энергии в горячей воде приняты на каждый год долгосрочного периода регулирования в следующих размерах:

Показатели	Единица измерения	2024	2025	2026	2027	2028
Полезный отпуск:	Гкал	112 410	112 410	112 410	112 410	112 410
- в том числе население	Гкал	78 998	78 998	78 998	78 998	78 998
Суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка потребителей тепловой энергии	Гкал/ч	-	-	-	-	-

**Индексы потребительских цен и индексы роста цен**

Индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году) определяется в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации (далее - индекс потребительских цен), индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду, потребляемые регулируемой организацией при осуществлении регулируемой деятельности, индексы роста цен на их доставку, определяемые на основании информации об основных макроэкономических показателях социально-экономического развития Российской Федерации. Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2026 года, утвержденный Правительством РФ, размещен на сайте министерства экономического развития РФ 22.09.2023 (далее – Прогноз социально-экономического развития РФ).

При определении величин расходов по статьям затрат на 2024-2028 годы, были применены следующие индексы:

№ п/п	Наименование	2024	2025	2026	2027	2028
1	Индекс потребительских цен (в среднем за год), %	107,2	104,2	104,0	104,0	104,0
2	Индекс цен на электрическую энергию, %	109,1	106,0	105,0	105,0	105,0
3	Индекс цен на природный газ, %	111,2	108,2	104,0	104,0	104,0

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, а также объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки**

Объемы потерь тепловой энергии в тепловых сетях определены, в соответствии с утвержденным Министерством энергетики и ЖКХ Нижегородской области приказом от 24.08.2018 № 72ТЭК и учтены на каждый год долгосрочного периода регулирования в размере:

Организация	Утвержденный норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал

МУП «Тепловые сети», г.Городец, ул.М.Горького,68, в т.ч. по котельным:	Теплоноситель - вода
№ 1 ул. Фурманова,18а	955
№ 2 пл. Пролетарская, 30	635
№ 3 ул. Нахимова, 1ж	737,5
№ 7 м/р-н «Матренино», ул. Новая, 107а	2820,6
№9 ул. З. Серого, 12б	2030,6
№ 10 ЦРБ, пл. Пролетарская, 36	444,9
№ 11 ПНИ, м/р-н «Северный», ул. Речников	598,6
№ 14 ул. Чернышевского, д.2а-ба	413,7
№ 19 РТП, ул. Динамо, 16	368,3
№ 20 Дом ребенка, ул. Свердлова,2	42,3
№ 21 ул. Я. Петрова, 14	1155,3
№ 9 ул. З. Серого, 12б	51,9
№ 12 в/ч «Ангара», д.Пестово	70,3

**Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии, а также удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки**

Нормативы удельного расхода условного топлива утверждены приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области от 30.12.2022 N 329-442/22П/од:

Организация/ Адрес котельной (источника теплоснабжения)	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию, кг у. т./Гкал
МУП "Тепловые сети", ул. М. Горького, д. 68, г. Городец, Нижегородская область, 606505 в т.ч. по котельным:	
г. Городец, ул. Фурманова, д. 18А	163,18
г. Городец, пл. Пролетарская, д. 30	163,18
г. Городец, пл. Пролетарская, д. 36, пом. П2	163,18
г. Городец, ул. Нахимова, д. 1Ж	159,64

г. Городец, ул. Новая, д. 107А	163,18
г. Городец, ул. 3. Серого, д. 12Б	163,18
г. Городец, ул. Речников, д. 7	163,18
г. Городец, ул. Чернышевского, д. 2Б	159,64
г. Городец, ул. Ворожейкина, д. 35, пом. П. 19	213,63
г. Городец, ул. Свердлова, д. 2А	163,19
г. Городец, ул. Динамо, д. 1А	163,18
г. Городец, ул. Я. Петрова, д. 14	161,39
Городецкий район, Кумохинский сельсовет, в районе д. Пестово, военный городок N 9	244,79

**Нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, учтенные при расчете необходимой валовой выручки**

Нормативы запасов топлива утверждены приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области от 28.09.2023 N 329-281/23П/од.

Согласно представленному расчету тарифов, выполненному организацией на 2024-2028 гг., расходы по данной статье не заявлены и не учтены в регулируемых тарифах.

**Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованной системы теплоснабжения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы**

**Основные характеристики инвестиционной программы**

**МУП «Тепловые сети», г. Городец Нижегородской области на период установления тарифов на тепловую энергию на 2024 г.**

Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области 30.10.2019 г. утверждена «Инвестиционная программа в сфере теплоснабжения МУП «Тепловые сети» на 2020-2024 гг. в установленном законодательством порядке. Стоимость мероприятий инвестиционной программы составляет – 60 046 тыс. руб. с НДС,

в том числе на 2024 год запланировано проведение мероприятий на сумму – 6 425 тыс. руб. с НДС.

**Источники финансирования мероприятий, реализация которых запланирована на 2024 г.**

тыс.руб. без НДС

Наименование	Период финансирования
	2024
1. Источники финансирования	
Источники финансирования всего, в	5 354

том числе:	
Амортизационные отчисления	5 354
Бюджетные средства	0
Учтено в тарифе	
Амортизационные отчисления	5 354

**Перечень мероприятий, реализация которых запланирована на 2024 г.**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок начала строительства (реконструкции)	Срок ввода в эксплуатацию	Стоимость реализации мероприятия (тыс. руб. в т.ч. НДС)
				2024
1	2	3	4	5
<b>Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников</b>				
1	Модернизация газовой котельной №19	2021	2024	6 425

**Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией, с указанием таких расходов и их величины**

В связи с отсутствием необходимых материалов, обосновывающих рост по соответствующим статьям затрат, заявленных организацией в рамках корректировки необходимой валовой выручки, а также с учетом изменения индекса роста цен в соответствии с прогнозом социально-экономического развития РФ, расходы снижены на величину (тыс. руб.):

Наименование показателя	2024 год
1. Операционные (подконтрольные) расходы	64925,01
2. Неподконтрольные расходы, в том числе:	21047,17
3. Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	23483,64
4. Прибыль	-
5. Расчетная предпринимательская прибыль	-
6. Корректировка необходимой валовой выручки	4044,56

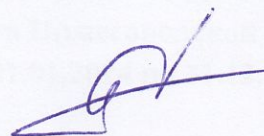
Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию (мощность), отпускаемую МУНИЦИПАЛЬНЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ», г. Городец Городецкого муниципального округа Нижегородской области, на период регулирования составят:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» (ИНН 5248011350), г. Городец Нижегородской области	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по ехеме подключения			
1.1.		однотарифный, руб./Гкал	2024	2447,98	2687,82
1.2.			2025	2687,82	2800,70
1.3.			2026	2800,70	2898,73
1.4.			2027	2898,73	3000,18
1.5.			2028	3000,18	3077,09
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)				

1.6.		одноставочный, руб./Гкал	2024	2937,58	3225,38
1.7.			2025	3225,38	3360,84
1.8.			2026	3360,84	3478,48
1.9.			2027	3478,48	3600,22
1.10.			2028	3600,22	3692,51

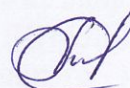
Экспертная комиссия в составе

Уполномоченный по делу  
начальник отдела РСТ Нижегородской области



С.В.Шестаков

Начальник управления  
РСТ Нижегородской области



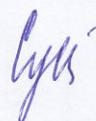
А.А.Янковская

Ведущий консультант РСТ Нижегородской области



К.И.Власова

Консультант РСТ Нижегородской области



Е.А.Суслова