



Региональная служба по тарифам Нижегородской области

РЕШЕНИЕ

04.12.2025

№ 55/4

г. Нижний Новгород

Г О внесении изменений в решение региональной Г службы по тарифам Нижегородской области от 23 ноября 2023 г. № 49/6 «Об установлении ФЕДЕРАЛЬНОМУ КАЗЕННОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485), г. Дзержинск Нижегородской области, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Нижегородской области»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 7 июня 2013 г. № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения» и на основании рассмотрения расчетных и обосновывающих материалов, представленных ФЕДЕРАЛЬНЫМ КАЗЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485), г. Дзержинск Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-603 от 28 ноября 2025 г.:

1. Внести в Приложение 2 к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области от 23 ноября 2023 г. № 49/6 «Об установлении ФЕДЕРАЛЬНОМУ КАЗЕННОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485), г. Дзержинск Нижегородской области, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Нижегородской области» следующие изменения:

- 1) строки 1.2, 1.6, 2.2, 2.6 таблицы исключить;
- 2) дополнить таблицей следующего содержания:

«

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
1.	ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485), г. Дзержинск Нижегородской области	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения к паровым сетям ТЭЦ и тепловым сетям от теплопункта бетонного участка			
1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2026	2088,55	2339,13
		Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1.2.		одноставочный, руб./Гкал	2026	-	-
2.	ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485), г. Дзержинск Нижегородской области	Для потребителей на территории Павловского муниципального округа Нижегородской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2026	3873,14	4256,20
		Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
2.2.		одноставочный, руб./Гкал	2026	4725,23	5192,56

».

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2026 г.

Руководитель службы

Ю.Л. Алешина

Основные показатели расчета (корректировки) тарифов на тепловую энергию (мощность) на период регулирования с 01.01.2026 по 31.12.2026, установленных для ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ЗАВОД имени Я.М.СВЕРДЛОВА», г. Дзержинск Нижегородской области, в рамках долгосрочного периода с 01.01.2024 по 31.12.2028гг.

В соответствии с п. 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, произведена корректировка необходимой валовой выручки и долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) на период с 01.01.2025 по 31.12.2028, установленных в рамках долгосрочного периода регулирования с 01.01.2024 по 31.12.2028 решением РСТ Нижегородской области от 23.11.2023 № 49/6 (в редакции решения от 17.12.2024 № 68/6) для ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ЗАВОД имени Я.М.СВЕРДЛОВА», г. Дзержинск Нижегородской области с учетом отклонения значений параметров регулирования деятельности организации за истекший период регулирования (за исключением долгосрочных параметров регулирования).

Величина необходимой валовой выручки, принятая при расчете установленных тарифов, и основные статьи (группы) расходов

Величина необходимой валовой выручки для ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ЗАВОД имени Я.М.СВЕРДЛОВА», г. Дзержинск Нижегородской области, принятая при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность) на период регулирования с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года, скорректирована и составит:

- для потребителей тепловой энергии, реализуемой через тепловые сети от тепловыпуска бетонного участка (в горячей воде)

Наименование показателя	Единица измерения	2026
1. Операционные (подконтрольные) расходы	тыс. руб.	935,02
2. Неподконтрольные расходы, в том числе:	тыс. руб.	273,39
<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.	-
<i>концессионная плата</i>	тыс. руб.	-
<i>арендная плата</i>	тыс. руб.	-
<i>расходы по сомнительным долгам</i>	тыс. руб.	-
<i>отчисления на социальные нужды</i>	тыс. руб.	273,39
<i>амортизация основных средств и нематериальных активов</i>	тыс. руб.	-
<i>Налог на прибыль</i>	тыс. руб.	-
3. Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	тыс. руб.	5 058,79
Покупка тепловой энергии	тыс. руб.	4 655,08
Объем	тыс. Гкал	3,28

Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	395,88
<i>Объем</i>	<i>тыс. кВт.ч</i>	<i>68,90</i>
Расходы на холодную воду	тыс. руб.	7,83
<i>Объем</i>	<i>тыс. куб. м</i>	<i>0,04</i>
Расходы на теплоноситель и не возврат конденсата	тыс. руб.	-
4. Прибыль	тыс. руб.	-
5. Корректировка НВВ	тыс.руб.	-285,86
Итого необходимая валовая выручка с учетом сглаживания в целях выравнивания темпов роста тарифов	тыс. руб.	5 981,34

- для потребителей тепловой энергии на территории Павловского муниципального округа.

Наименование показателя	Единица измерения	2026
1. Операционные (подконтрольные) расходы	тыс. руб.	368,38
2. Неподконтрольные расходы, в том числе:	тыс. руб.	111,86
<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.	-
<i>концессионная плата</i>	тыс. руб.	-
<i>арендная плата</i>	тыс. руб.	-
<i>расходы по сомнительным долгам</i>	тыс. руб.	-
<i>отчисления на социальные нужды</i>	тыс. руб.	109,9
<i>амортизация основных средств и нематериальных активов</i>	тыс. руб.	-
<i>Налог на прибыль</i>	тыс. руб.	-
3. Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	тыс. руб.	812,55
Расходы на топливо	тыс. руб.	615,15
<i>Объем</i>	<i>тыс. куб. м</i>	<i>70,75</i>
Покупка тепловой энергии	тыс. руб.	-
<i>Объем</i>	<i>тыс. Гкал</i>	-
Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	189,29
<i>Объем</i>	<i>тыс. кВт.ч</i>	<i>20,24</i>
Расходы на холодную воду	тыс. руб.	8,11
<i>Объем</i>	<i>тыс. куб. м</i>	<i>0,28</i>
Расходы на теплоноситель и не возврат конденсата	тыс. руб.	-
4. Прибыль	тыс. руб.	-
5. Корректировка НВВ	тыс.руб.	-11,29
Итого необходимая валовая выручка с учетом сглаживания в целях выравнивания темпов роста тарифов	тыс. руб.	1 281,50

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 первого долгосрочного периода регулирования в следующих размерах:

- для потребителей тепловой энергии, реализуемой через тепловые сети от тепловыпуска бетонного участка (в горячей воде)

Показатели	Единица измерения	2026
Полезный отпуск всего:	Гкал	2 870
1. Объем отпуска тепловой энергии, на основании которого были рассчитаны тарифы, в том числе:	Гкал	2 870
<i>- население</i>	<i>Гкал</i>	-
Суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка потребителей тепловой энергии	Гкал/ч	-

- для потребителей тепловой энергии на территории Павловского муниципального округа.

Показатели	Единица	2026
------------	---------	------

	измерения	
Полезный отпуск всего:	Гкал	323
1. Объем отпуска тепловой энергии, на основании которого были рассчитаны тарифы, в том числе:	Гкал	323
- население	Гкал	323
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 2028 года, утвержденный Правительством РФ, размещен на сайте министерства экономического развития РФ 29.09.2024 (далее – Прогноз социально-экономического развития РФ).

Наименование показателя	2024 год (факт)	2025 год (оценка)	2026 год
Индекс потребительских цен, % в среднем по году	108,5	109,0	105,1

Индексы-дефляторы для расчета расходов на энергоресурсы в соответствии с указанным выше прогнозом для проведения корректировки долгосрочного тарифа на период 2025-2027 гг. приняты в размере:

Наименование показателя	2026 год
Природный газ, % (с июля)	9,6
Индексы роста цен на электрическую энергию (тарифы сетевых компаний), %	14,3

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

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии для организации утверждены приказом Министерства энергетики и ЖКХ Нижегородской области от 19.07.2023 №329-174/23П/од:

Организация	Нормативы		
	Потери и затраты теплоносителя, пар (т), вода (куб. м)	Потери тепловой энергии, Гкал	Расход электроэнергии, тыс. кВт.ч
ФКП "Завод им. Я.М. Свердлова", Свердлова пр-т, д. 4, г. Дзержинск, Нижегородская область, 606002	Теплоноситель - пар		
	72,7	11635,0	-
	Теплоноситель - конденсат		
	902,9	1305,0	-
	Теплоноситель - вода		
	708,1	668,3	97,1
в том числе по ТЭЦ:	Теплоноситель - пар		

Тепловые сети от ТЭЦ, ФКП "Завод им. Я.М. Свердлова", г. Дзержинск, Нижегородская область	72,7	11635,0	-
	Теплоноситель - конденсат		
	902,9	1305,0	-
	Теплоноситель - вода		
	654,4	500,4	97,1
в том числе по котельной:	Теплоноситель - пар		
	-	-	-
Санаторий-профилакторий "Ока", г. Горбатов, д. Попадьино, Павловский муниципальный округ, Нижегородская область	Теплоноситель - конденсат		
	-	-	-
	Теплоноситель - вода		
	53,7	167,9	-

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

Наименование	Удельный расход условного топлива, кг у.т./Гкал	Реквизиты
ФКП «Завод им. Я.М. Свердлова», пр. Свердлова, 4, г. Дзержинск, Нижегородская область		Приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области № 329-170/23П/од от 19.07.2023
Санаторий-профилакторий "Ока", г. Горбатов, д. Попадьино, Павловский муниципальный округ, Нижегородская область	162,90	

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

Согласно представленному расчету тарифов, выполненному организацией на 2026 год, 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

Инвестиционная программа в установленном законодательством порядке в отношении организации не утверждена.

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 составе предложения об установлении тарифов, а так же в связи с тем, что расчет тарифов на период регулирования произведен исходя из объемов отпуска тепловой энергии сторонним (конечным) потребителям (без учета объема потребления на собственные нужды организации), расходы по статьям снижены на величину (тыс. руб.):

- для потребителей тепловой энергии, реализуемой через тепловые сети от тепловыделителя бетонного участка (в горячей воде)

Наименование показателя	2026 год
-------------------------	----------

1. Операционные (подконтрольные) расходы	42,61
2. Неподконтрольные расходы, в том числе:	485,22
3. Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	948,33
4. Нормативная прибыль	-
5. Корректировка	285,86

- для потребителей тепловой энергии на территории Павловского муниципального округа.

Наименование показателя	2026 год
1. Операционные (подконтрольные) расходы	16,79
2. Неподконтрольные расходы, в том числе:	339,71
3. Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	-
4. Нормативная прибыль	-
5. Корректировка	11,29

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию (мощность), отпускаемую ФЕДЕРАЛЬНЫМ КАЗЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ «ЗАВОД имени Я.М.СВЕРДЛОВА», г. Дзержинск Нижегородской области потребителям города Дзержинск Нижегородской области, на период регулирования составят:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
1.	ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485), г. Дзержинск Нижегородской области	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения к паровым сетям ТЭЦ и тепловым сетям от тепловыпуска бетонного участка			
1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2026	2088,55	2339,13
		Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1.2.		одноставочный, руб./Гкал	2026	-	-
2.	ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485), г. Дзержинск Нижегородской области	Для потребителей на территории Павловского муниципального округа Нижегородской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2026	3873,14	4256,20
		Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
2.2.		одноставочный, руб./Гкал	2026	4725,23	5192,56

Уполномоченный по делу

С.В.Шестаков