



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Министерство государственного
регулирования цен и тарифов
Владимирской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

« 19 » 12 20 25 г.

Номер государственной регистрации

№ МГРЦТ 2025-380

19.12.2025

№ 50/380

*О внесении изменений в постановление
Департамента государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 20.12.2021 № 48/413*

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.12.2025 № 50 приказываю:

1. Внести изменения в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 20.12.2021 № 48/413 «О тарифах на тепловую энергию» следующие изменения:

1.1. В пункте 2 постановления слова «по 30 июня 2026 года» заменить словами «по 30 сентября 2026 года», слова «с 01 июля 2026 года» заменить словами «с 01 октября 2026 года».

1.2. Изложить приложения №№ 1-10 к постановлению в редакции согласно приложениям №№ 1-10.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2026 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С.Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/380

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системе теплоснабжения г. Юрьев-Польский**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
I	ПАО «Т Плюс»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	2 857,64	
			01.07.2022-30.11.2022	2 977,95	
			01.12.2022-31.12.2023	3 175,14	
			01.01.2024-30.06.2024	3 175,14	
			01.07.2024-31.12.2024	3 349,77	
			01.01.2025-30.06.2025	3 349,77	
			01.07.2025-31.12.2025	3 766,51	
			01.01.2026-30.09.2026	3 766,51	
			01.10.2026-31.12.2026	4 180,85	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	3 429,17	
			01.07.2022-30.11.2022	3 573,54	
			01.12.2022-31.12.2023	3 810,17	
			01.01.2024-30.06.2024	3 810,17	
			01.07.2024-31.12.2024	4 019,72	
			01.01.2025-30.06.2025	4 019,72	
			01.07.2025-31.12.2025	4 519,81	
			01.01.2026-30.09.2026	4 595,14	
01.10.2026-31.12.2026	5 100,64				

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/380

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системам теплоснабжения населенных пунктов, входивших в состав Небыловского
сельского поселения на момент образования Юрьев-Польского муниципального округа
Владимирской области
(с. Шихобалово)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
1	ПАО «Т Плюс»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	2 603,28	
			01.07.2022-30.11.2022	2 734,15	
			01.12.2022-31.12.2023	2 841,39	
			01.01.2024-30.06.2024	2 841,39	
			01.07.2024-31.12.2024	3 349,77	
			01.01.2025-30.06.2025	3 349,77	
			01.07.2025-31.12.2025	3 766,51	
			01.01.2026-30.09.2026	3 766,51	
			01.10.2026-31.12.2026	4 180,85	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	3 123,94	
			01.07.2022-30.11.2022	3 280,98	
			01.12.2022-31.12.2023	3 409,67	
			01.01.2024-30.06.2024	3 409,67	
			01.07.2024-31.12.2024	4 019,72	
			01.01.2025-30.06.2025	4 019,72	
			01.07.2025-31.12.2025	4 519,81	
			01.01.2026-30.09.2026	4 595,14	
01.10.2026-31.12.2026	5 100,64				

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/380

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системам теплоснабжения населенных пунктов, входивших в состав Небыловского
сельского поселения на момент образования Юрьев-Польского муниципального округа
Владимирской области
(с. Небылое, с. Андреевское, с. Федоровское)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ПАО «Т Плюс»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)		
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	8 004,62
			01.07.2022-30.11.2022	8 241,91
			01.12.2022-31.12.2023	7 893,29
			01.01.2024-30.06.2024	6 652,60
			01.07.2024-31.12.2024	3 349,77
			01.01.2025-30.06.2025	3 349,77
			01.07.2025-31.12.2025	3 766,51
			01.01.2026-30.09.2026	3 766,51
01.10.2026-31.12.2026	4 180,85			



Приложение № 4
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/380

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системам теплоснабжения населенных пунктов, входивших в состав
Красносельского сельского поселения на момент образования Юрьев-Польского
муниципального округа Владимирской области
(с. Энгузиаст, с. Горки, с. Шпилово, с. Ополье)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ПАО «Т Плюс»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)		
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	3 904,59
			01.07.2022-30.11.2022	4 020,69
			01.12.2022-31.12.2023	4 359,61
			01.01.2024-30.06.2024	4 359,61
			01.07.2024-31.12.2024	3 349,77
			01.01.2025-30.06.2025	3 349,77
			01.07.2025-31.12.2025	3 766,51
			01.01.2026-30.09.2026	3 766,51
			01.10.2026-31.12.2026	4 180,85
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	4 685,51
			01.07.2022-30.11.2022	4 824,83
			01.12.2022-31.12.2023	5 231,53
			01.01.2024-30.06.2024	5 231,53
			01.07.2024-31.12.2024	4 019,72
			01.01.2025-30.06.2025	4 019,72
			01.07.2025-31.12.2025	4 519,81
			01.01.2026-30.09.2026	4 595,14
01.10.2026-31.12.2026	5 100,64			

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)



Приложение № 5
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/380

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системам теплоснабжения населенных пунктов, входивших в состав Симского
сельского поселения на момент образования Юрьев-Польского муниципального округа
Владимирской области
(с. Сима, с. Матвейцево)**

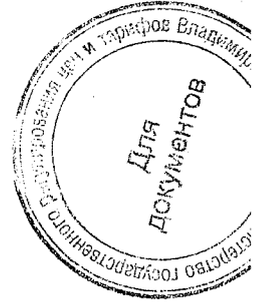
№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ПАО «Т Плюс»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)		
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	6 321,07
			01.07.2022-30.11.2022	7 335,19
			01.12.2022-31.12.2023	8 011,04
			01.01.2024-30.06.2024	8 011,04
			01.07.2024-31.12.2024	3 349,77
			01.01.2025-30.06.2025	3 349,77
			01.07.2025-31.12.2025	3 766,51
			01.01.2026-30.09.2026	3 766,51
01.10.2026-31.12.2026	4 180,85			



Приложение № 6
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/380

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системе теплоснабжения г. Юрьев-Польский)

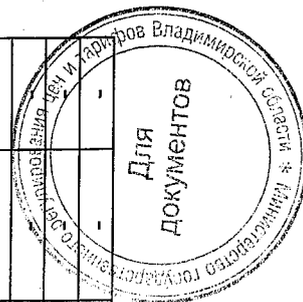
№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения, энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжателя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжателя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Гкал/год	куб. м (т)/год		
1	ПАО «Т Плюс»	2022	53 108,27	-	-	0	0	162,36	14201,41	16532,65	-	-
		2023	-	1,0	-	0	0	162,36	14201,41	16532,65	-	-
		2024	-	1,0	-	0	0	162,36	14201,41	16532,65	-	-
		2025	-	1,0	-	0	0	162,36	14201,41	16532,65	-	-
		2026	84 137,17	0,0	-	0	0	162,36	14201,41	16532,65	-	-



Приложение № 7
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/380

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системам теплоснабжения населенных пунктов, входящих в состав Небыловского сельского поселения на момент образования Юрьев-Польского муниципального округа Владимирской области) (с. Шихобалово)

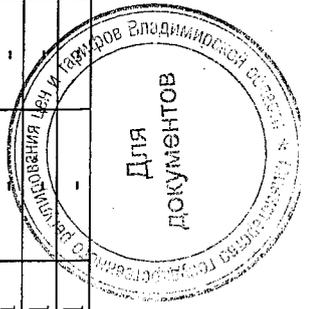
№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения				Показатели энергосбережения, энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Качество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Качество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов	Гкал/год	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям	кв. м (т)/год		
I	ПАО «Т Плюс»	2022	3 317,43	-	-	-	0	0	158,00	1 439,74	1064,58	-	-	
		2023	-	1,0	-	0	0	158,00	1 439,74	1064,58	-	-	-	
		2024	-	1,0	-	0	0	158,00	1 439,74	1064,58	-	-	-	-
		2025	-	1,0	-	0	0	158,00	1 439,74	1064,58	-	-	-	-
		2026	7 256,10	0,0	-	0	0	158,00	1 439,74	1064,58	-	-	-	-



Приложение № 8
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/380

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системам теплоснабжения населенных пунктов, входящих в состав Небыловского сельского поселения на момент образования Юрьев-Польского муниципального округа Владимирской области) (с. Небыло, с. Андреевское, с. Федоровское)

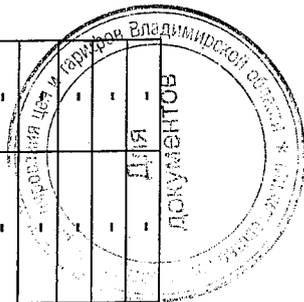
№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли %	Уровень надежности теплоснабжения				Показатели энергосбережения, энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал/год	кВт. м (т)/год	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям			
1	ПАО «Т Плюс»	2022	3 346,28	-	-	-	0	0	168,63	129,02	69,41	-	-	
		2023	-	1,0	-	0	0	168,63	129,02	69,41	-	-	-	
		2024	-	1,0	-	0	0	168,63	129,02	69,41	-	-	-	
		2025	-	1,0	-	0	0	168,63	129,02	69,41	-	-	-	
		2026	6 545,24	0,0	-	0	0	168,63	129,02	69,41	-	-	-	



Приложение № 9
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/380

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системам теплоснабжения населенных пунктов, входящих в состав Красносельского сельского поселения на момент образования Юрьев-Польского муниципального округа Владимирской области) (с. Энгузиаст, с. Горки, с. Шипилово, с. Ополье)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения, энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии	Гкал/год		
1	ПАО «Т Плюс»	2022	4 739,07	-	-	-	-	155,97	543,49	369,82	-	-
		2023	-	1,0	-	0	0	155,97	543,49	369,82	-	-
		2024	-	1,0	-	0	0	155,97	543,49	369,82	-	-
		2025	-	1,0	-	0	0	155,97	543,49	369,82	-	-
		2026	8 215,73	0,0	-	0	0	155,97	543,49	369,82	-	-



Приложение № 10
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/380

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системам теплоснабжения населенных пунктов, входящих в состав Симского сельского поселения на момент образования Юрьев-Польского муниципального округа Владимирской области) (с. Сима, с. Матвейцево)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов		Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения				Показатели энергосбережения, энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо	
			тыс. руб.	%			%	тыс. руб.	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии при передаче технологических потерь			Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии при передаче технологических потерь
1	ПАО «Г Плюс»	2022	2 478,54	-	-	-	0	0	0	0	0	160,78	82,82	37,22	-	-
		2023	-	1,0	-	-	0	0	0	0	0	160,78	82,82	37,22	-	-
		2024	-	1,0	-	-	0	0	0	0	0	160,78	82,82	37,22	-	-
		2025	-	1,0	-	-	0	0	0	0	0	160,78	82,82	37,22	-	-
		2026	3 047,29	0,0	-	-	0	0	0	0	0	160,78	82,82	37,22	-	-

