



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов
Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«27» 06 2024 г.
Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2024-090

ПРИКАЗ

27.06.2024

№ 22/90

О тарифах на тепловую энергию

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 27.06.2024 № 22 приказываю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям по системам теплоснабжения, расположенным в границах Александровского района, с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют:

- с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года;
- с 01 января 2025 года по 30 июня 2025 года;
- с 01 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года;
- с 01 января 2026 года по 30 июня 2026 года;
- с 01 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года;
- с 01 января 2027 года по 30 июня 2027 года;
- с 01 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 2.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.07.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 27.06.2024 № 22/90

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системам теплоснабжения, расположенным в границах Александровского района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
1	ООО «Владмиртеплогаз»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учёта НДС)			
		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	2 685,02	
			01.01.2025-30.06.2025	2 685,02	
			01.07.2025-31.12.2025	2 856,61	
			01.01.2026-30.06.2026	2 856,61	
			01.07.2026-31.12.2026	2 957,54	
			01.01.2027-30.06.2027	2 957,54	
			01.07.2027-31.12.2027	3 055,11	
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *			
		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	3 222,02	
			01.01.2025-30.06.2025	3 222,02	
			01.07.2025-31.12.2025	3 427,93	
			01.01.2026-30.06.2026	3 427,93	
			01.07.2026-31.12.2026	3 549,05	
			01.01.2027-30.06.2027	3 549,05	
01.07.2027-31.12.2027	3 666,13				

<*> 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 27.06.2024 № 22/90

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень теплоснабжения				Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо		
						надежности тепловых сетей	Качество прекращения подачи тепловой энергии, тепловых сетей в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Качество прекращения подачи тепловой энергии, тепловых сетей в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям	Куб. м (т)/год				
			тыс. руб.	%	%	Качество прекращения подачи тепловой энергии, тепловых сетей в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Качество прекращения подачи тепловой энергии, тепловых сетей в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Качество прекращения подачи тепловой энергии, тепловых сетей в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям	Куб. м (т)/год					
1	ООО «Владимиртеплогаз»	2024	273 897,38	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2025	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2026	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2027	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1.1. В том числе параметры, относимые на деятельность ООО «Владимиртеплогаз» в границах муниципального образования Александровский район (г. Александров, г. Струнино, г. Карабаново, п. Балакирево, с/п Андреевское)*															
		город Александров Александровского района, всего															
		2024	158 426,86	1,0	0,00	0,00	0,5	0,141	164,60	49 481,13	-	-	-	-	-	-	-
		2025	-	1,0	0,40	0,130	0,5	0,130	163,63	48 906,96	-	-	-	-	-	-	-
2026	-	1,0	0,45	0,130	0,5	0,130	162,68	48 906,96	-	-	-	-	-	-	-		
2027	-	1,0	0,42	0,130	0,5	0,130	162,66	48 906,96	-	-	-	-	-	-	-		
из них параметры, применяемые при формировании валовой выручки в отношении объектов теплоснабжения,																	

находящихся в собственности муниципального образования Александровский муниципальный район и г. Александров, переданных ООО «Владимиртеплогаз» в рамках концессионного соглашения, заключенного 14.05.2024 с администрацией Александровского муниципального района и муниципального образования город Александров									
2024	135 362,80	1,0	0,00	0,5	0,188	167,39	49 481,13	-	-
2025	-	1,0	0,54	0,5	0,173	165,92	48 906,96	-	-
2026	-	1,0	0,60	0,5	0,173	164,50	48 906,96	-	-
2027	-	1,0	0,57	0,5	0,173	164,46	48 906,96	-	-
1.2. В том числе параметры, относимые на деятельность ООО «Владимиртеплогаз» в границах муниципального образования город Струнино Александровского района, всего									
2024	40 651,85	1,0	0,00	0,488	0,721	165,89	6 791,70	-	-
2025	-	1,0	2,19	0,488	0,721	165,89	6 791,70	-	-
2026	-	1,0	2,34	0,488	0,610	165,47	6 791,70	-	-
2027	-	1,0	0,62	0,488	0,517	163,84	6 791,70	-	-
из них применяемые при формировании валовой выручки в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в собственности муниципального образования город Струнино Александровского района, переданных ООО «Владимиртеплогаз» в рамках концессионного соглашения, заключенного 14.05.2024 с администрацией г. Струнино, и утвержденным указанным соглашением									
2024	32 073,28	1,0	0,00	0,488	0,936	167,75	6 791,70	-	-
2025	-	1,0	2,76	0,488	0,936	167,75	6 791,70	-	-
2026	-	1,0	2,95	0,488	0,792	167,23	6 791,70	-	-
2027	-	1,0	0,78	0,488	0,671	165,18	6 791,70	-	-
1.3. В том числе параметры, относимые на деятельность ООО «Владимиртеплогаз» в границах муниципального образования город Карabanово Александровского района (применяемые при формировании валовой выручки в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в собственности муниципального образования город Карabanово Александровского района, переданных ООО «Владимиртеплогаз» в рамках концессионного соглашения, заключенного 14.05.2024 с администрацией г. Карabanово, и утвержденным указанным соглашением)									
2024	43 460,41	1,0	0,00	0,685	0,264	171,99	12 303,52	-	-
2025	-	1,0	1,67	0,685	0,264	171,99	12 303,52	-	-
2026	-	1,0	2,34	0,685	0,250	169,45	12 303,52	-	-
2027	-	1,0	2,93	0,685	0,223	168,32	12 303,52	-	-
1.4. В том числе параметры, относимые на деятельность ООО «Владимиртеплогаз» в границах муниципального образования городское поселение п. Балакирево Александровского района (применяемые при формировании валовой выручки в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в собственности муниципального образования городское поселение п. Балакирево Александровского района, переданных ООО									

«Владимиртеплогаз» в рамках концессионного соглашения, заключенного 14.05.2024 с администрацией п. Балакирево, и утвержденных указанным соглашением)									
2024	27 862,38	1,0	0,00	0,498	0,02	159,97	14 834,93	-	-
2025	-	1,0	0,43	0,498	0,02	159,97	14 834,93	-	-
2026	-	1,0	0,44	0,498	0,02	159,97	14 834,93	-	-
2027	-	1,0	0,68	0,473	0,02	159,97	14 475,60	-	-
1.5. В том числе параметры, относимые на деятельность ООО «Владимиртеплогаз» по системам теплоснабжения, расположенным в границах муниципального образования Андреевское с/п Александровского района (параметры, применяемые при формировании валовой выручки в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в собственности муниципального образования Александровский муниципальный район, переданных ООО «Владимиртеплогаз» в рамках концессионного соглашения, заключенного 14.05.2024 с администрацией Александровского муниципального района и муниципального образования город Александров)									
2024	3 495,88	1,0	0,00	0,75	1,653	176,99	91,14	-	-
2025	-	1,0	0,91	0,75	1,653	176,99	91,14	-	-
2026	-	1,0	20,62	0,75	1,653	176,99	91,14	-	-
2027	-	1,0	8,82	0,75	1,653	176,99	91,14	-	-

* Долгосрочные параметры регулирования (нормативный уровень прибыли, уровень надежности теплоснабжения, показатели энергосбережения и энергетической эффективности) для Александровского района устанавливаются обособлено в отношении каждого муниципального образования

