

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.11.2022

№ 44/113

г. Мурманск

Об установлении АО «МЭС» долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022г. по 31 декабря 2023г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Законом Мурманской области от 13.12.2013 № 1697-01-ЗМО «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель в Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области» и на основании решений Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 17.11.2022 и от 18.11.2022) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Установить акционерному обществу «Мурманэнергосбыт» (АО «МЭС») долгосрочные параметры регулирования на 2023 – 2028 годы для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить АО «МЭС» тарифы на тепловую энергию согласно приложениям №№ 2 – 4 к настоящему постановлению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2028 года.

4. Установленные на 2023 год тарифы вводятся в действие и применяются с 1 декабря 2022 года.

5. Признать утратившими силу постановления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области:

- от 16.12.2019 № 53/7 «Об установлении АО «МЭС» долгосрочных параметров регулирования деятельности организации и тарифов на тепловую энергию»;

- от 17.12.2020 № 56/4 «О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2019

№ 53/7 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных АО «МЭС» на 2021 год»;

- от 17.12.2021 № 51/6 «О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2019 № 53/7 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных АО «МЭС» на 2022 год».

6. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/113

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

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели					
					наджности		энергетической эффективности			
					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 установленной мощности.	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
					тыс.руб.	%	%	Кол-во на 1 км	Кол-во на 1 Гкал/час	кг у.т./Гкал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
по виду теплоносителя - вода										
Ковдорский муниципальный округ Мурманской области										
Населенный пункт Енский (угольная котельная)										
АО «МЭС»	2023	35 970	-	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
	2024	-	1	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
	2025	-	1	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
	2026	-	1	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
	2027	-	1	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
	2028	-	1	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
	Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области									
	Сельское поселение Алакуртти									
	2023	88 413	-	2,84	0,065	0	190,06	3,264	14219	
	2024	-	1	10,31	0,065	0	190,06	3,264	14219	
	2025	-	2	13,46	0,065	0	174,54	3,292	14085	
	2026	-	1	6,66	0,065	0	174,54	3,240	13863	
	2027	-	1	6,84	0,065	0	174,54	3,235	13631	
	2028	-	1	6,01	0,065	0	174,59	3,186	13369	

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/113

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

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели				
					надежности		энергетической эффективности		
					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 установленной мощности.	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям
					тыс.руб.	%	%	Кол-во на 1 км	Кол-во на 1 Гкал/час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
по виду теплоносителя - вода									
Ковдорский муниципальный округ Мурманской области									
Населенный пункт Енский (угольная котельная)									
2023	35 970	-	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
2024	-	1	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
2025	-	1	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
2026	-	1	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
2027	-	1	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
2028	-	1	-	0	0	197,07	1,815	2 057	
Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области									
Сельское поселение Алакуртти									
2023	88 413	-	2,84	0,065	0	190,06	3,264	14219	
2024	-	1	10,31	0,065	0	190,06	3,264	14219	
2025	-	2	13,46	0,065	0	174,54	3,292	14085	
2026	-	1	6,66	0,065	0	174,54	3,240	13863	
2027	-	1	6,84	0,065	0	174,54	3,235	13631	
2028	-	1	6,01	0,065	0	174,59	3,186	13369	

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели				
					надежности		энергетической эффективности		
					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 установленной мощности.	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям
					тыс.руб.	%	%	Кол-во на 1 км	Кол-во на 1 Гкал/час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
АО «МЭС»	Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области								
	Населенный пункт Белое море								
	2023	14 506	-	-	0	0	199,14	2,184	1 019
	2024	-	1	-	0	0	199,14	2,184	1 019
	2025	-	1	-	0	0	199,14	2,184	1 019
	2026	-	1	-	0	0	199,14	2,184	1 019
	2027	-	1	-	0	0	199,14	2,184	1 019
	2028	-	1	-	0	0	199,14	2,184	1 019

Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/113

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
1	2	3	4	5	
АО «МЭС»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
	Ковдорский муниципальный округ Мурманской области				
	Населенный пункт Енский (угольная котельная)				
	одноставочный, руб./Гкал			с 01.12.2022 по 31.12.2023	
			2023	6 425,93	
				с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024	6 425,93	6 931,77	6 931,77
		2025	6 883,62	6 883,62	6 883,62
		2026	6 883,62	7 363,74	7 363,74
		2027	7 348,65	7 348,65	7 348,65
		2028	7 348,65	7 869,32	7 869,32
	Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области				
	Сельское поселение Алакуртти				
	одноставочный, руб./Гкал			с 01.12.2022 по 31.12.2023	
			2023	4 813,99	
				с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024	4 813,99	6 077,08	6 077,08
		2025	5 632,11	5 632,11	5 632,11
		2026	5 447,03	5 447,03	5 447,03
		2027	5 447,03	5 884,44	5 884,44
		2028	5 768,35	5 768,35	5 768,35
	Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области				
	Населенный пункт Белое море				
	одноставочный, руб./Гкал			с 01.12.2022 по 31.12.2023	
			2023	8 672,55	
				с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024	8 158,64	8 158,64	8 158,64
		2025	8 158,64	8 677,42	8 677,42
2026		8 633,64	8 633,64	8 633,64	
2027		8 633,64	9 196,88	9 196,88	
2028		9 148,50	9 148,50	9 148,50	

Примечание:

1. Организация находится на общей системе налогообложения, тарифы установлены без учета НДС.

2. Тарифы, установленные с 01.12.2022 по 31.12.2023, для потребителей сельского поселения Алакуртти городского поселения Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области распространяются, в том числе на группу потребителей «потребители (кроме населения)».

Приложение № 3
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/113

**Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую группе
потребителей «население»**

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
			4	5	
1	2	3	4	5	
АО «МЭС»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
	Ковдорский муниципальный округ Мурманской области				
	Населенный пункт Енский (угольная котельная)				
	одноставочный, руб./Гкал			с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		2023		3 819,54	
				с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024		3 819,54	3 999,06
		2025		3 999,06	4 159,02
		2026		4 159,02	4 325,38
		2027		4 325,38	4 498,40
		2028		4 498,40	4 678,34
	Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области				
	Сельское поселение Алакуртти				
	одноставочный, руб./Гкал			с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		2023		2 992,94	
				с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024		2 992,94	3 133,61
		2025		3 133,61	3 258,95
		2026		3 258,95	3 389,31
		2027		3 389,31	3 524,88
		2028		3 524,88	3 665,88
	Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области				
	Населенный пункт Белое море				
	одноставочный, руб./Гкал			с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		2023		2 801,90	
				с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024		2 801,90	2 933,59
		2025		2 933,59	3 050,93
2026			3 050,93	3 172,97	
2027			3 172,97	3 299,89	
2028			3 299,89	3 431,89	

Примечания:

1. Тарифы указываются с учетом НДС в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Тарифы установлены в соответствии с Законом Мурманской области от 13.12.2013 № 1697-01-ЗМО «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель в Мурманской области».

3. Тарифы применяются при расчетах платы населению за коммунальные услуги.

4. Компенсация выпадающих доходов теплоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льгот, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета, предоставляемых в соответствии с бюджетным законодательством.

Приложение № 4
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/113

**Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую группе
потребителей «потребители (кроме населения)»**

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			4	5
1	2	3	4	5
АО «МЭС»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Ковдорский муниципальный округ Мурманской области			
	Населенный пункт Енский (угольная котельная)			
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023		
		2023	5 211,17	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024	5 211,17	5 456,09
		2025	5 456,09	5 674,33
		2026	5 674,33	5 901,30
		2027	5 901,30	6 137,35
		2028	6 137,35	6 382,84
	Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области			
	Сельское поселение Алакертти			
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023		
		2023	-	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024	4 813,99	5 040,25
		2025	5 040,25	5 241,86
		2026	5 241,86	5 451,53
		2027	5 451,53	5 669,59
		2028	5 669,59	5 878,83
	Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района Мурманской области			
	Населенный пункт Белое море			
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023		
		2023	3807,45	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024	3 807,45	3 986,40
		2025	3 986,40	4 145,86
2027		4 311,69	4 484,16	

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			4	5
1	2	3	4	5
АО «МЭС»	одноставочный, руб./Гкал	2028	4 484,16	4 663,53

Примечания:

1. Организация находится на общей системе налогообложения, тарифы установлены без учета НДС.

2. Тарифы установлены в соответствии с Законом Мурманской области от 13.12.2013 № 1697-01-ЗМО «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель в Мурманской области».

3. Компенсация выпадающих доходов теплоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льгот, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета, предоставляемых в соответствии с бюджетным законодательством.