

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.12.2024

№ 51/69

г. Мурманск

Об установлении ООО «ПромВоенСтрой» долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения

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», 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 решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 18-20.12.2024 и от 19-20.12.2024) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Установить обществу с ограниченной ответственностью «ПромВоенСтрой» (ООО «ПромВоенСтрой») долгосрочные параметры регулирования на 2025 – 2028 годы для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить ООО «ПромВоенСтрой» тарифы в сфере теплоснабжения согласно приложениям №№ 2 – 7 к настоящему постановлению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/69

**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
ООО «ПромВоенСтрой»	По виду теплоносителя - вода								
	Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области (пгт.Печенга, н.п. Спутник)								
	2025	104714,20	1	0	-	-	-	-	-
	Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области (пгт.Печенга (котельная №13/55))								
	2025	-	-	-	1,543	0,169	241,21	2,51	467
	2026	-	-	-	0	0	202,27	1,39	259
	2027	-	-	-	0	0	202,27	1,39	259
	2028	-	-	-	0	0	202,27	1,39	259
	Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области (пгт.Печенга, котельная 13/73)								
	2025	-	-	-	0,783	0,194	230,02	2,73	761
	2026	-	-	-	0	0	182,99	1,51	454
	2027	-	-	-	0	0	182,99	1,51	454
	2028	-	-	-	0	0	182,99	1,51	454

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
ООО «ПромВоенСтрой»	Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области (пгт.Печенга, котельная 4/152)								
	2025	-	-	-	0,657	0,233	229,76	2,04	814
	2026	-	-	-	0	0	182,99	1,53	608
	2027	-	-	-	0	0	182,99	1,53	608
	2028	-	-	-	0	0	182,99	1,53	608
	Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области (н.п. Спутник, котельная 42/138)								
	2025	-	-	-	0,649	0,078	292,22	2,70	2318
	2026	-	-	-	0,325	0	216,83	1,39	1189
	2027	-	-	-	0,325	0	216,83	1,39	1189
	2028	-	-	-	0,325	0	216,83	1,39	1189

Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/69

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5
ООО «ПромВоенСтрой»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области (н.п. Спутник, п.г.т. Печенга (котельные №№ № 42/138,4/152, 13/73, 13/55)			
	одноставочный, руб./Гкал	2025	8 065,72	9 549,43
		2026	7 858,23	7 858,23
		2027	7 858,23	8 428,53
2028		8 373,79	8 373,79	

Примечание: организация находится на общей системе налогообложения, тарифы установлены без учета НДС.

Приложение № 3
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/69

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

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5
ООО «ПромВоенСтрой»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области (н.п. Спутник, п.г.т. Печенга (котельные №№ 42/138, 4/152, 13/73))			
	одноставочный, руб./Гкал	2025	7 902,38	8 000,00
		2026	7 858,23	7 858,23
		2027	7 858,23	8 172,56
		2028	8 172,56	8 373,79
	Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области (п.г.т. Печенга (котельная № 13/55))			
	одноставочный, руб./Гкал	2025	5 897,11	6 500,00
		2026	6 500,00	6 760,00
		2027	6 760,00	7 030,40
		2028	7 030,40	7 311,62

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.

Приложение № 4
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/69

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

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5
ООО «ПромВоенСтрой»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области (н.п. Спутник, п.г.т. Печенга (котельные №№ 42/138,4/152, 13/73, 13/55))			
	одноставочный, руб./Гкал	2025	4 000,00	4 560,00
		2026	4 560,00	4 742,40
		2027	4 742,40	4 932,10
2028		4 932,10	5 129,38	

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 № 5
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/69

Тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям

Наименование регулируемой организации	Год	Компонент на теплоноситель руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию		
			одноставочный, руб./Гкал		
1	2	3	4		
ООО «ПромВоенСтрой»	Поселок городского типа Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской (котельная №13/55)				
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
	2025	46,55	53,90	8 065,72	9 549,43
	2026	53,90	56,06	7 858,23	7 858,23
	2027	56,06	58,31	7 858,23	8 428,53
	2028	58,31	60,65	8 373,79	8 373,79

Примечания:

1. Компонент на тепловую энергию указан в размере стоимости 1 Гкал тепловой энергии согласно Приложению № 2 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2024 № 51/69.

2. На 2025 год компонент на теплоноситель указан в размере стоимости 1 куб. метра воды согласно Приложению № 3 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в редакции постановления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2024 № 50/57).

3. В целях установления тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) для ООО «ПромВоенСтрой» на долгосрочный период 2025-2028 гг., тарифы на теплоноситель с 2026-2028 гг. определены с учетом прогнозных тарифов для организации, оказывающей услуги по водоснабжению.

Приложение № 6
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/69

**Тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения
(горячее водоснабжение), поставляемую группе потребителей
«потребители (кроме населения)»**

Наименование регулируемой организации	Год	Компонент на теплоноситель руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию		
			одноставочный, руб./Гкал		
1	2	3	4		
ООО «ПромВоенСтрой»	п.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской (котельная №13/55)				
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
	2025	46,55	53,90	5 897,11	6 500,00
	2026	53,90	56,06	6 500,00	6 760,00
	2027	56,06	58,31	6 760,00	7 030,40
2028	58,31	60,65	7 030,40	7 311,62	

Примечания:

1. Компонент на тепловую энергию указан в размере стоимости 1 Гкал тепловой энергии согласно Приложению № 3 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2024 № 51/69.

1. На 2025 год компонент на теплоноситель указан в размере стоимости 1 куб. метра воды согласно Приложению № 3 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в редакции постановления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2024 № 50/57).

2. В целях установления тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) для ООО «ПромВоенСтрой» на долгосрочный период 2025-2028 гг., тарифы на теплоноситель с 2026-2028 гг. определены с учетом прогнозных тарифов для организации, оказывающей услуги по водоснабжению.

Приложение № 7
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/69

**Тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения
(горячее водоснабжение), поставляемому группе потребителей «население»**

Наименование регулируемой организации	Год	Компонент на теплоноситель руб./куб. м		Компонент на тепловую энергию	
				одноставочный, руб./Гкал	
1	2	3		4	
ООО «ПромВоенСтрой»	Поселок городского типа Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской (котельная №13/55)				
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
	2025	39,67	45,62	4 000,00	4 560,00
	2026	45,62	47,45	4 560,00	4 742,40
	2027	47,45	49,35	4 742,40	4 932,10
	2028	49,35	51,33	4 932,10	5 129,38

Примечания:

1. Компонент на тепловую энергию указан в размере стоимости 1 Гкал тепловой энергии согласно Приложению № 4 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2024 № 51/69.

2. На 2025 год компонент на теплоноситель указан в размере стоимости 1 куб. метра воды согласно Приложению № 2 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в редакции постановления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2024 № 51/57).

3. В целях установления тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) для ООО «ПромВоенСтрой» на долгосрочный период 2025-2028 гг., тарифы на теплоноситель с 2026-2028 гг. определены с учетом прогнозных тарифов для организации, оказывающей услуги по водоснабжению.