

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2019

№ 58/2

г. Мурманск

Об утверждении понижающих коэффициентов к тарифам для населения на тепловую энергию, используемую на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению и общедомовые нужды

В целях исполнения требований постановления Правительства Российской Федерации от 20.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации» и руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.10.2019 № 2556-р «Об утверждении индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации», Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области», Законом Мурманской области от 13.12.2013 № 1697-01-ЗМО «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель в Мурманской области», приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области от 22.12.2017 № 285 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить понижающие коэффициенты к тарифам для населения на тепловую энергию, используемую на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Понижающие коэффициенты к тарифам на тепловую энергию, утвержденные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января

2020 года по 30 июня 2020 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

**Заместитель председателя Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение к
 постановлению Комитета по
 тарифному регулированию
 Мурманской области
 от 27.12.2019 № 58/2

**Понижающие коэффициенты к тарифам для населения на тепловую
 энергию, используемую на подогрев холодной воды для предоставления
 коммунальной услуги по горячему водоснабжению
 и общедомовые нужды**

1. г. Апатиты:

ПАО «ТГК-1»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	-	-
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,969	-
без полотенцесушителей	-	-

2. г. Кировск:

ПАО «ТГК-1»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	-	-
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,983	-
без полотенцесушителей	-	-

3. г. Мурманск:

АО «МЭС» (тариф на тепловую энергию 3457,63 руб./Гкал)

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,976	-
без полотенцесушителей	-	-

С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,904	0,938
без полотенцесушителей	0,976	-

4. г. Мончегорск с подведомственной территорией:

АО «Мончегорская теплосеть»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

5. г. Оленегорск с подведомственной территорией:

АО «МЭС» (н.п. Высокий)

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

6. г. Полярные Зори с подведомственной территорией:

ООО «АТЭС»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,987	-
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,914	0,948
без полотенцесушителей	0,987	-

7. ЗАТО Александровск:

АО «МЭС» (г. Снежногорск)

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		

с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

8. Ковдорский район:

АО «МЭС» (н.п. Енский)

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

9. городское поселение Верхнетуломский Кольского района:

АО «МЭС»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

10. городское поселение Кильдинстрой Кольского района:

ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,891	0,927
без полотенцесушителей	0,968	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,825	0,856
без полотенцесушителей	0,891	0,927

11. городское поселение Кола Кольского района:

АО «МЭС»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью	без наружной сети
--------------------------------	------------------	-------------------

	горячего водоснабжения	горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,976	-
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,904	0,938
без полотенцесушителей	0,976	-

12. сельское поселение Междуречье Кольского района:

МУП Кольского района «УЖКХ», ООО «Теплонорд»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

13. сельское поселение Пушной Кольского района:

МУП Кольского района «УЖКХ»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

14. сельское поселение Тулома Кольского района:

МУП Кольского района «УЖКХ»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

15. сельское поселение Ура-Губа Кольского района:

АО «МЭС»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

16. городское поселение Ревда Lovозерского района:

АО «МЭС», АО «МЭС» (по сетям МУП «Водоканал-Ревда»)

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	-	-
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,933	0,968
без полотенцесушителей	-	-

ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

17. городское поселение Никель Печенгского района:

АО «МЭС»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

18. городское поселение Печенга Печенгского района:

ООО «ТеплостройПлюс», ООО «ПромВоенСтрой»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975

19.сельское поселение Корзуново Печенгского района:

ООО «ПромВоенСтрой»

Система горячего водоснабжения	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,937	0,975
без полотенцесушителей	-	-
С неизолированными стояками:		
с полотенцесушителями	0,867	0,900
без полотенцесушителей	0,937	0,975