

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.12.2021

№ 51/78

Мурманск

**О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2018 № 51/30 в связи с корректировкой тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, ранее установленных ООО «ПромВоенСтрой» на 2022 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области», в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2022 год, и на основании решений Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 24.11.2021 и от 17.12.2021) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2018 № 51/30 «Об установлении ООО «ПромВоенСтрой» тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения», изложив приложения №№ 1 - 3 в редакции приложений №№ 1 - 3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

**Председатель Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**



**Е. Стукова**

Приложение № 1  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 17.12.2021 № 51/78

«Приложение № 1  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/30

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям  
в н.п. Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м <sup>3</sup>
с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-
с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-
с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-
с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-
с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-
с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-
с 01.01.2022 по 30.06.2022	6 894,07	42,78
с 01.07.2022 по 31.12.2022	10 223,22	42,78
с 01.01.2023 по 30.06.2023	6 417,83	44,89
с 01.07.2023 по 31.12.2023	6 673,26	44,89

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в ред. от 17.12.2021 № 51/63).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую группе  
потребителей «потребители (кроме населения)»  
в н.п. Луостари Печенгского муниципального округа  
Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м3
с 01.01.2019 по 30.06.2019	5482,38	41,72
с 01.07.2019 по 31.12.2019	5 737,04	41,72
с 01.01.2020 по 30.06.2020	5 737,04	41,72
с 01.07.2020 по 31.12.2020	7 057,80	47,03
с 01.01.2021 по 30.06.2021	6 894,07	47,03
с 01.07.2021 по 31.12.2021	6 894,07	47,27
с 01.01.2022 по 30.06.2022	6 894,07	42,78
с 01.07.2022 по 31.12.2022	7 190,52	42,78
с 01.01.2023 по 30.06.2023	6 417,83	44,89
с 01.07.2023 по 31.12.2023	6 673,26	44,89

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в ред. от 17.12.2021 № 51/63).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям  
в н.п. Корзуново Печенгского муниципального округа  
Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м3
с 01.01.2019 по 30.06.2019	4372,89	111,29
с 01.07.2019 по 31.12.2019	4 576,01	122,42
с 01.01.2020 по 30.06.2020	4 576,01	122,42
с 01.07.2020 по 31.12.2020	5 262,41	146,90
с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-
с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-
с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-
с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-
с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-
с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).
2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/22 (в ред. от 17.12.2019 № 51/58).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям  
в н.п. Спутник Печенгского муниципального округа  
Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м3
с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-
с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-
с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-
с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-
с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-
с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-
с 01.01.2022 по 30.06.2022	6 894,07	42,78
с 01.07.2022 по 31.12.2022	10 223,22	42,78
с 01.01.2023 по 30.06.2023	6 348,29	44,89
с 01.07.2023 по 31.12.2023	6 600,95	44,89

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в ред. от 17.12.2021 № 51/63).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую группе  
потребителей «потребители (кроме населения)»  
в н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м <sup>3</sup>
с 01.01.2019 по 30.06.2019	5 422,98	41,72
с 01.07.2019 по 31.12.2019	5 674,88	41,72
с 01.01.2020 по 30.06.2020	5 674,88	41,72
с 01.07.2020 по 31.12.2020	7 138,59	47,03
с 01.01.2021 по 30.06.2021	6 894,07	47,03
с 01.07.2021 по 31.12.2021	6 894,07	47,27
с 01.01.2022 по 30.06.2022	6 894,07	42,78
с 01.07.2022 по 31.12.2022	7 190,52	42,78
с 01.01.2023 по 30.06.2023	6 348,29	44,89
с 01.07.2023 по 31.12.2023	6 600,95	44,89

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в ред. от 17.12.2021 № 51/63).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям  
в п.г.т. Печенга (котельные №№ 4/152, 13/73)  
Печенгского муниципального округа Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м3
с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-
с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-
с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-
с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-
с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-
с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-
с 01.01.2022 по 30.06.2022	6 894,07	42,78
с 01.07.2022 по 31.12.2022	10 223,22	42,78
с 01.01.2023 по 30.06.2023	6 553,69	44,89
с 01.07.2023 по 31.12.2023	6 814,53	44,89

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).
2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в ред. от 17.12.2021 № 51/63).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую группе  
потребителей «потребители (кроме населения)»  
в п.г.т. Печенга (котельные №№ 4/152, 13/73)  
Печенгского муниципального округа Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м <sup>3</sup>
с 01.01.2019 по 30.06.2019	5 598,44	41,72
с 01.07.2019 по 31.12.2019	5 858,49	41,72
с 01.01.2020 по 30.06.2020	5 858,49	41,72
с 01.07.2020 по 31.12.2020	6 902,23	47,03
с 01.01.2021 по 30.06.2021	6 894,07	47,03
с 01.07.2021 по 31.12.2021	6 894,07	47,27
с 01.01.2022 по 30.06.2022	6 894,07	42,78
с 01.07.2022 по 31.12.2022	7 190,52	42,78
с 01.01.2023 по 30.06.2023	6 553,69	44,89
с 01.07.2023 по 31.12.2023	6 814,53	44,89

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).
2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в ред. от 17.12.2021 № 51/63).



**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям  
в н.п. Линнахамари Печенгского муниципального округа  
Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м3
с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-
с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-
с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-
с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-
с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 365,16	69,40
с 01.07.2021 по 31.12.2021	10 103,67	88,02
с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-
с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-
с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-
с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2016 № 55/6 (в ред. от 17.12.2020 № 56/16).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.12.2017 № 56/23 (в ред. от 16.12.2020 № 55/5).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую группе  
потребителей «потребители (кроме населения)»  
в н.п. Лиинахамари Печенгского муниципального округа  
Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м <sup>3</sup>
с 01.01.2019 по 30.06.2019	2 544,55	63,61
с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 926,23	71,53
с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 926,23	69,40
с 01.07.2020 по 31.12.2020	3 365,16	69,40
с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 365,16	69,40
с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 869,93	88,02
с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-
с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-
с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-
с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2016 № 55/6 (в ред. от 17.12.2020 № 56/16).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.12.2017 № 56/23 (в ред. от 16.12.2020 № 55/5).

\_\_\_\_\_».

Приложение № 2  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 17.12.2021 № 51/78

«Приложение № 2  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/30

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую группе потребителей «население»  
в н.п. Луостари Печенгского муниципального округа  
Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м3
с 01.01.2019 по 30.06.2019	3 295,44	21,89
с 01.07.2019 по 31.12.2019	3 457,47	26,00
с 01.01.2020 по 30.06.2020	3 457,47	26,00
с 01.07.2020 по 31.12.2020	3 457,47	27,79
с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 457,47	27,79
с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 457,63	30,01
с 01.01.2022 по 30.06.2022	3 457,63	30,01
с 01.07.2022 по 31.12.2022	3 589,02	32,41
с 01.01.2023 по 30.06.2023	3867,75	23,29
с 01.07.2023 по 31.12.2023	4021,69	23,29

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в ред. от 17.12.2021 № 51/63).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую группе потребителей «население»  
в н.п. Корзуново Печенгского муниципального округа  
Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м <sup>3</sup>
с 01.01.2019 по 30.06.2019	3258,70	58,30
с 01.07.2019 по 31.12.2019	3457,47	58,30
с 01.01.2020 по 30.06.2020	3457,47	58,30
с 01.07.2020 по 31.12.2020	3457,47	58,30
с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-
с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-
с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-
с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-
с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-
с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/22 (в ред. от 17.12.2019 № 51/58).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую группе потребителей «население»  
в н.п. Спутник Печенгского муниципального округа  
Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м <sup>3</sup>
с 01.01.2019 по 30.06.2019	3 401,35	21,89
с 01.07.2019 по 31.12.2019	3 457,47	26,00
с 01.01.2020 по 30.06.2020	3 457,47	26,00
с 01.07.2020 по 31.12.2020	3 457,47	27,79
с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 457,47	27,79
с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 457,63	30,01
с 01.01.2022 по 30.06.2022	3 457,63	30,01
с 01.07.2022 по 31.12.2022	3 589,02	32,41
с 01.01.2023 по 30.06.2023	3 867,75	23,29
с 01.07.2023 по 31.12.2023	4 021,69	23,29

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в ред. от 17.12.2021 № 51/63).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую группе потребителей «население»  
в п.г.т. Печенга (котельные №№ 4/152, 13/73)  
Печенгского муниципального округа Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м3
с 01.01.2019 по 30.06.2019	3 305,02	21,89
с 01.07.2019 по 31.12.2019	3 338,07	26,00
с 01.01.2020 по 30.06.2020	3 338,07	26,00
с 01.07.2020 по 31.12.2020	3 338,07	27,79
с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 338,07	27,79
с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 457,63	30,01
с 01.01.2022 по 30.06.2022	3 457,63	30,01
с 01.07.2022 по 31.12.2022	3 589,02	32,41
с 01.01.2023 по 30.06.2023	3 734,19	23,29
с 01.07.2023 по 31.12.2023	3 882,81	23,29

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 13.12.2018 № 46/8 (в ред. от 17.12.2021 № 51/26).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 16.12.2020 № 55/7 (в ред. от 17.12.2021 № 51/63).

**Тарифы на горячую воду для ООО «ПромВоенСтрой»  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую группе потребителей «население»  
в н.п. Лиинахамари Печенгского муниципального округа  
Мурманской области**

Период	Компоненты	
	Тепловая энергия, руб./Гкал	Холодная вода, руб./м3
с 01.01.2019 по 30.06.2019	2 829,70	21,53
с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 942,89	26,00
с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 942,89	26,00
с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 942,89	27,79
с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 942,89	27,79
с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 069,43	30,01
с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-
с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-
с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-
с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-

**Примечание:**

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2016 № 55/6 (в ред. от 17.12.2020 № 56/16).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.12.2017 № 56/23 (в ред. от 16.12.2020 № 55/5).

».

Приложение № 3  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 17.12.2021 № 51/78

«Приложение № 3  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 20.12.2018 № 51/30

**Производственная программа**  
общества с ограниченной ответственностью «ПромВоенСтрой»  
в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения  
на период с 1 января 2019 года до 31 декабря 2023 года  
н.п. Луостари, н.п. Корзуново, н.п. Спутник, п.г.т. Печенга, н.п. Лиинахамари

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ПромВоенСтрой»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	Юридический адрес: 191124 г. Санкт-Петербург, ул. Орловская, д.1, лит. А пом. 55Н, Почтовый адрес: 191124 г. Санкт-Петербург, ул. Орловская, д.1, лит. А пом. 55Н. Контактный телефон/факс 8 (812) 616-02-12 Адрес электронной почты: promvoenstroy@gmail.com
Реквизиты организации	ИНН/КПП 7841501872/784201001 ОКАТО 402 985 630 00, ОГРН 114 784 716 58 61, ОКФС 16, ОКОПФ 12165, ОКПО 47938713, ОКВЭД 35.30.1.

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
н.п. Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области						
1.	-	-	-	-	-	-
н.п. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области						
2.	-	-	-	-	-	-
н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области						
3.	-	-	-	-	-	-
п.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области						
4.	-	-	-	-	-	-
н.п. Лиинахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области						
5.	-	-	-	-	-	-



Итого:	-	-	-	-	-
--------	---	---	---	---	---

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Техническое обслуживание приборов учета	2019-2023 гг.	0	-	-	-
	Итого:		0	-	-	-

**Раздел 4. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>н.п. Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>							
1.	Объем реализации воды на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	100,8	80,8	80,8	72,0	100,8
1.1.	- населению	тыс. куб.м.	36,3	36,3	36,3	38,0	36,3
1.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	64,5	44,5	44,5	34,0	64,5
2.	Количество тепловой энергии на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	Гкал	6 733	5 397	5 583	4 975	6 733
2.1.	- населению	Гкал	2 425	2 425	2 508	2 626	2 425
2.2.	- прочим потребителям	Гкал	4 308	2 972	3 075	2 349	4 308
<b>н.п. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>							
3.	Объем реализации воды на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	6,607	6,607	-	-	-
3.1.	- населению	тыс. куб.м.	6,305	6,305	-	-	-
3.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,302	0,302	-	-	-
4.	Количество тепловой энергии на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	Гкал	441	441	-	-	-
4.1.	- населению	Гкал	421	421	-	-	-

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
4.2.	- прочим потребителям	Гкал	20	20	-	-	-
н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области							
5.	Объем реализации воды на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	79,2	52,2	52,2	42,0	79,2
5.1.	- населению	тыс. куб.м.	38,8	38,8	38,8	39,1	38,8
5.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	40,4	13,4	13,4	2,9	40,4
6.	Количество тепловой энергии на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	Гкал	4 752	3 132	3 607	2 902	4 752
6.1.	- населению	Гкал	2 328	2 328	2 681	2 702	2 328
6.2.	- прочим потребителям	Гкал	2 424	804	926	200	2 424
п.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области							
7.	Объем реализации воды на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	76,827	45,52	45,52	43,0	76,827
7.1.	- населению	тыс. куб.м.	76,827	45,5	45,5	42,998	76,827
7.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0	0,02	0,02	0,002	0
8.	Количество тепловой энергии на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	Гкал	4 610	2731	3145	2 971	4 610
8.1.	- населению	Гкал	4 610	2730	3144	2 970	4 610
8.2.	- прочим потребителям	Гкал	0	1	1	1	0
н.п. Лийнахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области							
9.	Объем реализации воды на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	14,6	14,6	14,6	-	-
9.1.	- населению	тыс. куб.м.	14,1	14,1	14,1	-	-
9.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,5	0,5	0,5	-	-
10.	Количество тепловой энергии на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	Гкал	876	876	972	-	-
10.1.	- населению	Гкал	846	846	939	-	-
10.2.	- прочим потребителям	Гкал	30	30	33	-	-

**Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
<b>н.п. Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>						
1.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения.	4 233,6	3585,5	3 809,72	3080,2	4 925,40
2.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения.	41 923,69	33 960,37	38 491,52	41 588,5	47 593,02
3.	Итого финансовых потребностей.	46 157,29	37 545,87	42 301,24	44 668,7	52 518,42
<b>н.п. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>						
4.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения.	1 764,77	1 915,63	-	-	-
5.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения.	2 747,91	2 776,93	-	-	-
6.	Итого финансовых потребностей.	4 512,68	4 692,57	-	-	-
<b>н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>						
7.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения.	3 326,40	2316,375	2 461,23	1796,8	3 869,96
8.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения.	29 586,86	19706,36	24 867,05	24 260,0	35 587,89
9.	Итого финансовых потребностей.	32 913,26	22 022,73	27 328,28	26 056,8	37 457,85
<b>п.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>						
10.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения.	3 226,73	2019,95	2 146,27	1839,5	3 754,01
11.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения.	28 702,74	17184,55	21 864,05	24 837,6	32 584,21
12.	Итого финансовых потребностей.	31 929,47	19204,50	23 831,1	26677,1	36 338,22
<b>н.п. Лиинахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>						
13.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения.	986,52	987,40	1149,17	-	-

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
14.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения.	6110,90	6287,07	6422,2	-	-
15.	Итого финансовых потребностей.	7097,42	7274,47	7571,37	-	-

**Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы:**

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Обеспечение горячей водой.	01.01.2019 г.	31.12.2023 г.
2.	Содержание системы горячего водоснабжения в исправном состоянии.	01.01.2019 г.	31.12.2023 г.

**Раздел 7. Плановые значения показателей качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Показатели качества горячей воды					
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %					
	<i>Н.п. Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0	0	0	0	0
	<i>С. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0	0	-	-	-
	<i>Н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0	0	0	0	0
	<i>П.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0	0	0	0	0
	<i>Н.п. Лиисахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0	0	0	-	-
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %					
	<i>Н.п. Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0	0	0	0	0
	<i>С. Корзуново Печенгского муниципального округа</i>	0	0	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	<i>Мурманской области</i>					
	<i>Н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0	0	0	0	0
	<i>П.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0	0	0	0	0
	<i>Н.п. Лишахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0	0	0	-	-
2.	Показатели надёжности и бесперебойности горячего водоснабжения					
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км					
	<i>Н.п. Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
	<i>С. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,03	0,03	-	-	-
	<i>Н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
	<i>П.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
	<i>Н.п. Лишахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,03	0,03	0,03	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности					
а)	доля потерь воды, %					
	<i>Н.п. Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	2	2	2	2	2
	<i>С. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	2	2	-	-	-
	<i>Н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	3	3	3	3	3
	<i>П.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	3	3	3	3	3
	<i>Н.п. Лишахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	3	3	3	-	-
б)	удельное количество тепловой энергии на подогрев воды (Гкал/куб.м)					
	<i>Н.п. Луостари Печенгского муниципального округа</i>	0,0668	0,0668	0,0691	0,0691	0,0668

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	<i>Мурманской области</i>					
	<i>С. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,0668	0,0668	-	-	-
	<i>Н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,06	0,06	0,0691	0,0691	0,06
	<i>П.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,06	0,06	0,0691	0,0691	0,06
	<i>Н.п. Лишахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,06	0,06	0,0666	-	-

**Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2020 год)**

**8.1.Выполнение объемов по горячему водоснабжению**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			План	факт
1	2	3	4	5
<b>н.п. Н.Луостари и н.п. В.Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>				
1.	Объем производства горячей воды	тыс. куб.м.	80,8	71,6
		Гкал	5397	4784
2.	Объем отпущенной горячей воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	80,8	71,6
2.1.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории Печенгского муниципального округа Мурманской области (н.п. Н. Луостари, В. Луостари), в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	80,8	71,6
		Гкал	5397	4784
2.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	36,3	37,8
		Гкал	2425	2523
2.1.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	44,5	33,8
		Гкал	2972	2261
<b>н.п. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>				
3.	Объем производства горячей воды	тыс. куб.м.	6,607	2,2
		Гкал	441	147
4.	Объем отпущенной горячей воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	6,607	2,2
4.1.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории Печенгского	тыс. куб.м.	6,607	2,2

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			План	факт
	муниципального округа Мурманской области (н.п. Корзуново), в том числе по потребителям:	Гкал	441	147
4.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	6,305	2,1
		Гкал	421	142
4.1.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,302	0,1
		Гкал	20	5
н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области				
5.	Объем производства горячей воды	тыс. куб.м.	52,2	41,1
		Гкал	3132	2464
6.	Объем отпущенной горячей воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	52,2	41,1
6.1.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории Печенгского муниципального округа Мурманской области (н.п. Спутник), в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	52,2	41,1
		Гкал	3132	2464
6.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	38,8	39,1
		Гкал	2328	2343
6.1.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	13,4	2,0
		Гкал	804	121
п. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области				
7.	Объем производства горячей воды	тыс. куб.м.	45,52	42,752
		Гкал	2731	2565,1
8.	Объем отпущенной горячей воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	45,52	42,752
8.1.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории Печенгского муниципального округа Мурманской области (п. Печенга), в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	45,52	42,752
		Гкал	2731	2565,1
8.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	45,5	42,75
		Гкал	2730	2565
8.1.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,02	0,002
		Гкал	1	0,1
Н.п. Лиинахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области				
9.	Объем производства горячей воды	тыс. куб.м.	14,6	9,5
		Гкал	876	561
10.	Объем отпущенной горячей воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	14,6	9,5
10.1.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории Печенгского муниципального округа Мурманской области (н.п. Лиинахамари), в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	14,6	9,5
		Гкал	876	561
10.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	14,1	8,9
		Гкал	846	531

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			План	факт
10.1.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,5	0,6
		Гкал	30	30

**8.2. Выполнение плана мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс. руб.)	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
<b>н.п. Н.Луостари и н.п. В.Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>					
1.	Ремонт котла на ГВС План/факт	-194,9	-	-	-
2.	Ремонт участков трубопровода ГВС План/факт	-126,1	-	-	-
<b>н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>					
3.	Ремонт участков трубопровода ГВС План/факт	-240,6	-	-	-
<b>Г.п. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>					
5.	Ремонт участков трубопровода ГВС	-318,6	-	-	-
<b>Н.п. Лиинахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>					
6.	Установка теплообменных аппаратов (3 шт.) на сетях ГВС в технических помещениях. План/факт	-1219,2	-	-	-
	<b>ИТОГО</b> План/Факт	<b>-2099,4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**8.3. Финансовые затраты на реализацию производственной программы**

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования (тыс.руб.)	
		план	факт
1	2	3	4
<b>н.п. Н.Луостари и н.п. В.Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</b>			
1.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения.	3585,5	3178,1
2.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения.	33960,37	35327,2
3.	Расходы на текущий ремонт сетей ГВС.	-	321,0
4.	Итого финансовых потребностей.	37545,87	38826,3



№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования (тыс.руб.)	
		план	факт
н.п. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области			
5.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения.	1915,63	1728,2
6.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения.	2776,93	1088,5
7.	Итого финансовых потребностей.	4692,57	1728,2
н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области			
8.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения.	2316,375	1822,4
9.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения.	19706,36	18195,3
10.	Расходы на текущий ремонт сетей ГВС.	-	240,6
11.	Итого финансовых потребностей.	22022,73	20258,3
П. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области			
12.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения.	2019,95	1897,3
13.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения.	17184,55	18943,5
14.	Расходы на текущий ремонт сетей ГВС.	-	318,6
15.	Итого финансовых потребностей.	19204,50	21159,5
Н.п. Линахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области			
15.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения.	987,40	648,9
16.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения.	6287,07	4083,6
17.	Улучшение системы ГВС.	-	1219,2
18.	Итого финансовых потребностей.	7274,47	5951,7

#### 8.4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования (тыс.руб.)	
		план	факт
1	2	3	4
1	Показатели качества горячей воды		
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0	0
2.	Показатели надёжности и бесперебойности горячего водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,03	0,4

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования (тыс.руб.)	
		план	факт
3.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %		
	<i>Н.п. Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,1	2
	<i>С. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,5	3
	<i>Н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,3	2
	<i>П.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	3	3
	<i>Н.п. Лишахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,2	3
б)	удельное количество тепловой энергии на подогрев воды (Гкал/куб.м)		
	<i>Н.п. Луостари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,0668	0,0691
	<i>С. Корзуново Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,0668	0,0668
	<i>Н.п. Спутник Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,0577	0,0691
	<i>П.г.т. Печенга Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,06	0,0691
	<i>Н.п. Лишахамари Печенгского муниципального округа Мурманской области</i>	0,06	0,0666

#### Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно

».