

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.12.2019

№ 55/64

Мурманск

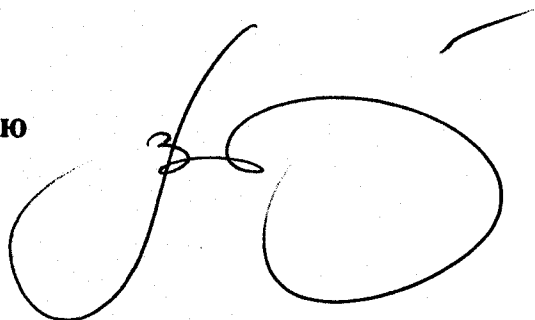
О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2018 № 51/38 в связи с корректировкой ранее установленных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения АО «МЭС» на 2020 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением 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 ранее установленных тарифов на 2020 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 18.12.2019) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 20.12.2018 № 51/38 «Об установлении АО «МЭС» 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 2020 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



В. Губинский

Приложение № 1

к постановлению Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области
от 18.12.2019 № 55/64

«Приложение № 1

к постановлению Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области
от 20.12.2018 № 51/38

**Тарифы на горячую воду для АО «МЭС» в закрытой системе горячего
водоснабжения для потребителей (кроме населения)**

(без НДС)

Наименование регулируемой организации	Год	Компонент на холодную воду, руб./куб.м		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5	6
АО "МЭС"	Город Мурманск (п.Росляково)				
	2019	11,96	15,41	3 935,80	4 118,62
	2020	15,36	15,36	2 906,96	2 906,96
	2021	12,74	13,49	4 259,52	4 430,37
	2022	13,47	13,47	4 430,37	4 607,36
	2023	13,47	14,01	4 607,36	4 790,73
	Городское поселение Верхнетуломский Кольского района				
	2019	25,91	27,17	4 337,09	4 538,55
	2020	27,17	28,25	4 538,55	4 822,71
	2021	26,65	26,65	4 693,81	4 882,08
	2022	26,65	28,47	4 882,08	5 077,12
	2023	28,47	29,61	5 077,12	5 279,19
	Городское поселение Кильдинстрой Кольского района (н.п. Шонгуй)				
	2019	25,91	27,17	4 337,09	4 538,55
	2020	27,17	28,25	4 538,55	4 822,71
	2021	26,65	26,65	4 693,81	4 882,08
	2022	26,65	28,47	4 882,08	5 077,12
	2023	28,47	29,61	5 077,12	5 279,19
	Сельское поселение Ура-Губа Кольского района				
	2019	66,20	76,13	3 939,20	4 122,18
	2020	76,13	91,36	4 122,18	4 509,53
	2021	78,72	81,87	4 263,20	4 434,19
	2022	81,87	85,15	4 434,19	4 611,34
	2023	85,15	88,56	4 611,34	4 794,87

1	2	3	4	5	6
АО "МЭС"	Сельское поселение Ловозеро Ловозерского района				
	2019	26,66	27,77	4 337,09	4 538,55
	2020	27,77	28,44	4 538,55	4 822,71
	2021	28,64	29,06	4 693,81	4 882,08
	2022	29,06	30,78	4 882,08	5 077,12
	2023	30,78	32,01	5 077,12	5 279,19
	Город Оленегорск (населенный пункт Высокий)				
	2019	41,54	47,77	4 337,09	4 538,55
	2020	47,77	52,28	4 538,55	4 822,71
	2021	50,19	50,52	4 693,81	4 882,08
	2022	50,52	52,54	4 882,08	5 077,12
	2023	52,54	54,64	5 077,12	5 279,19
	Городское поселение Зеленоборский Кандалакшского муниципального района				
	2019	85,05	97,81	4 337,09	4 538,55
	2020	97,81	122,67	4 538,55	4 822,71
	2021	99,55	104,02	4 693,81	4 882,08
	2022	104,02	105,21	4 882,08	5 077,12
	2023	105,21	110,78	5 077,12	5 279,19
	ЗАТО город Североморск				
	2019	11,96	15,41	3 607,98	4 149,18
	2020	15,36	15,36	2 770,90	2 770,90
	2021	12,74	13,49	4 291,12	4 463,24
	2022	13,47	13,47	4 463,24	4 641,54
	2023	13,47	14,01	4 641,54	4 826,28
	Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района				
	Населенный пункт Белое Море				
	2019	69,42	83,30	2 575,22	2 961,50
	2020	83,30	96,17	2 961,50	3 062,82
	2021	86,13	89,58	3 062,82	3 185,67
	2022	89,58	93,16	3 185,67	3 312,93
	2023	93,16	96,89	3 312,93	3 444,79
	Ковдорский район (населенный пункт Енский)				
	2019	58,95	72,93	4 245,48	4 442,68
2020	72,93	87,52	4 442,68	4 822,71	
2021	72,75	77,25	4 594,67	4 778,96	
2022	77,25	77,32	4 778,96	4 969,88	
2023	77,32	82,08	4 969,88	5 167,68	

1	2	3	4	5	6
АО "МЭС"	М.О. Ковдорский район (н.п. Лейпи)				
	2019	15,58	17,92	4 126,87	4 318,56
	2020	17,92	21,50	4 318,56	4 822,71
	2021	18,53	19,28	4 466,30	4 645,44
	2022	19,28	20,05	4 645,44	4 831,03
	2023	20,05	20,84	4 831,03	5 023,30

Примечание:

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2018 № 50/1 (в редакции от 16.12.2019 № 53/5).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлениями Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 25.10.2017 № 45/2 (в редакции от 18.12.2019 № 55/22), от 18.12.2017 № 56/21 (в редакции от 17.12.2019 № 54/12), от 20.12.2018 № 57/17 (в редакции от 17.12.2019 № 54/28), от 14.12.2017 № 54/5 (в редакции от 18.12.2019 № 55/9), от 13.12.2018 № 46/15 (в редакции от 18.12.2019 № 55/43), от 17.12.2018 № 48/16 (в редакции от 17.12.2019 № 54/17), от 17.12.2019 № 54/19, от 20.12.2018 №51/13 (в редакции от 18.12.2019 № 55/33).

_____».

Приложение № 2
к постановлению Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области
от 18.12.2019 № 55/64

«Приложение № 2
к постановлению Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области
от 20.12.2018 № 51/38

**Тарифы на горячую воду для АО «МЭС» в закрытой системе горячего
водоснабжения для населения**

(с НДС)

Наименование регулируемой организации	Год	Компонент на холодную воду, руб./куб.м		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5	6
АО "МЭС"	Город Мурманск (п.Росляково)				
	2019	14,35	16,51	3 747,68	3 747,68
	2020	16,51	20,44	3 488,36	3 488,36
	2021	15,03	15,92	3 875,89	4 031,35
	2022	15,89	15,89	4 031,35	4 192,40
	2023	15,89	16,53	4 192,40	4 359,26
	Городское поселение Верхнетуломский Кольского района				
	2019	28,22	29,92	3 854,10	3 854,10
	2020	29,92	32,92	3 854,10	3 854,10
	2021	30,60	32,12	3 985,95	4 145,83
	2022	32,12	32,85	4 145,83	4 311,45
	2023	32,85	34,16	4 311,45	4 483,05
	Городское поселение Кильдинстрой Кольского района (н.п. Шонгуй)				
	2019	28,22	29,92	3 833,11	3 833,11
	2020	29,92	32,92	3 368,12	3 525,00
	2021	30,60	32,12	3 964,24	4 123,25
	2022	32,12	32,85	4 123,25	4 287,97
	2023	32,85	34,16	4 287,97	4 458,63
	Сельское поселение Ура-Губа Кольского района				
	2019	30,11	34,62	3 457,63	3 457,63
	2020	34,62	36,70	3 457,63	3 457,63
	2021	35,05	36,46	3 575,92	3 719,35
	2022	36,46	37,92	3 719,35	3 867,93
	2023	37,92	39,44	3 867,93	4 021,88

1	2	3	4	5	6
АО "МЭС"	Сельское поселение Ловозеро Ловозерского района				
	2019	26,12	27,56	4 033,19	4 033,19
	2020	27,56	30,73	3 833,19	3 833,19
	2021	28,86	30,60	4 171,17	4 338,47
	2022	30,60	32,44	4 338,47	4 511,79
	2023	32,44	33,74	4 511,79	4 691,36
	Город Оленегорск (населенный пункт Высокий)				
	2019	22,58	25,98	4 115,32	4 115,32
	2020	25,98	27,80	4 115,32	4 115,32
	2021	26,86	27,93	4 256,11	4 426,82
	2022	27,93	29,05	4 426,82	4 603,67
	2023	29,05	30,21	4 603,67	4 786,89
	Городское поселение Зеленоборский Кандалакшского муниципального района				
	2019	29,06	30,66	3 886,10	3 886,10
	2020	30,66	35,10	3 678,10	3 678,10
	2021	32,34	34,12	4 019,04	4 180,25
	2022	34,12	36,00	4 180,25	4 347,25
	2023	36,00	37,98	4 347,25	4 520,27
	ЗАТО город Североморск (кроме ул. Сафонова 1А, ул. Северная Застава 40, ул. Кирова 14; н.п. Щукозеро ул. Приозерная 1, 3; потребителей, присоединенных к сетям ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ул. Гвардейская 1)				
	2019	14,35	16,51	3 747,68	3 747,68
	2020	16,51	20,44	3 325,08	3 325,08
	2021	15,03	15,92	3 875,89	4 031,35
	2022	15,89	15,89	4 031,35	4 192,40
	2023	15,89	16,53	4 192,40	4 359,26
	ЗАТО город Североморск (ул. Сафонова 1А, ул. Северная Застава 40, ул. Кирова 14)				
	2019	14,35	16,51	xx	xx
	2020	16,51	20,44	2 084,29	2 164,00
	2021	15,03	15,92	xx	xx
	2022	15,89	15,89	xx	xx
	2023	15,89	16,53	xx	xx
ЗАТО город Североморск (н.п. Щукозеро ул. Приозерная, д.1, 3)					
2019	14,35	16,51	1 797,97	1 977,77	
2020	16,51	20,44	1 847,77	1 912,00	
2021	15,03	15,92	2 045,43	2 127,47	
2022	15,89	15,89	2 127,47	2 212,46	
2023	15,89	16,53	2 212,46	2 300,52	

1	2	3	4	5	6
АО "МЭС"	ЗАТО город Североморск (потребители, присоединенные к сетям ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ул. Гвардейская 1)				
	2019	14,35	16,51	1 979,17	2 177,28
	2020	16,51	20,44	2 084,29	2 164,00
	2021	15,03	15,92	2 251,76	2 342,08
	2022	15,89	15,89	2 342,08	2 435,65
	2023	15,89	16,53	2 435,65	2 532,59
	Городское поселение Кандалакша Кандалакшского муниципального района				
	Населенный пункт Белое Море				
	2019	21,62	30,66	2 266,36	2 468,07
	2020	30,66	35,10	2 468,07	2 552,50
	2021	31,70	32,97	2 552,50	2 654,88
	2022	32,97	34,29	2 654,88	2 760,95
	2023	34,29	35,66	2 760,95	2 870,83
	Ковдорский район (населенный пункт Енский)				
	2019	20,46	23,53	3 819,54	3 819,54
	2020	23,53	26,35	3 819,54	3 819,54
	2021	24,34	25,31	3 950,21	4 108,65
	2022	25,31	26,32	4 108,65	4 272,79
	2023	26,32	27,37	4 272,79	4 442,85
	М.О. Ковдорский район (н.п. Лейпи)				
	2019	17,94	20,63	4 761,77	4 761,77
	2020	20,63	26,35	4 761,77	4 761,77
	2021	21,33	22,19	4 924,67	5 122,20
	2022	22,19	23,08	5 122,20	5 326,83
	2023	23,08	23,99	5 326,83	5 538,84

Примечание:

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию, установленному постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2018 № 50/1 (в редакции от 16.12.2019 № 53/5).

2. Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлениями Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 25.10.2017 № 45/2 (в редакции от 18.12.2019 № 55/22), от 18.12.2017 № 56/21 (в редакции от 17.12.2019 № 54/12), от 20.12.2018 № 57/17 (в редакции от 17.12.2019 № 54/28), от 14.12.2017 № 54/5 (в редакции от 18.12.2019 № 55/9), от 13.12.2018 № 46/15 (в редакции от 18.12.2019 № 55/43), от 17.12.2018 № 48/16 (в редакции от 17.12.2019 № 54/17), от 17.12.2019 № 54/19, от 20.12.2018 № 51/13 (в редакции от 18.12.2019 № 55/33).

».

Приложение № 3
к постановлению Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области
от 18.12.2019 № 55/64

«Приложение № 3
к постановлению Комитета по тарифному
регулированию Мурманской области
от 20.12.2018 № 51/38

Производственная программа

Акционерное общество «Мурманэнергосбыт»
(полное название организации)

в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения
(полное наименование вида услуги, на который разработана производственная программа)

на период с 01 января 2019 года до 31 декабря 2023 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Акционерное общество «Мурманэнергосбыт»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	183034, г. Мурманск, ул. Свердлова, д. 39, корп. 1 тел/факс 68-63-26, 43-90-13 info@mures.ru , www.mures.ru
Реквизиты организации	ИНН 519 090 71 39, КПП 519 950 001, ОКПО 880 364 60, ОГРН 109 519 000 91 11 ОКАТО 474 013 64 00 Филиал Банка ГПБ (АО) "Северо-Западный" г. Санкт-Петербург р/с № 407 028 103 000 010 030 64 к/с № 301 018 102 000 000 008 27 БИК: 044 030 827

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячего водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименовани е показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.						

Раздел 3. Планируемый объем горячего водоснабжения

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирувания 2019-2023
1	2	3	4
1.	Объем горячего водоснабжения	тыс. куб.м.	999,109
2.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб.м.	999,109
2.1.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Росляково</u> <u>г. Мурманск,</u> в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	212,793
2.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	196,531
2.1.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	16,262
2.2.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>г.п. Верхнетуломский Кольского района,</u> в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	33,924
2.2.1.	- населению	тыс. куб.м.	30,619
2.2.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	3,305
2.3.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Шонгуй</u> <u>г.п. Кильдинстрой Кольского района,</u> в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	23,236
2.3.1.	- населению	тыс. куб.м.	21,101
2.3.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	2,135
2.4.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>с.п. Ловозеро</u> <u>Ловозерского района,</u> в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	41,675
2.4.1.	- населению	тыс. куб.м.	36,845
2.4.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	4,830
2.5.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Высокий</u> <u>(г. Оленегорск),</u> в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	64,560
2.5.1.	- населению	тыс. куб.м.	48,476
2.5.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	16,084
2.6.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории, <u>с.п. Ура-Губа</u> <u>Кольского района,</u> в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	5,670
2.6.1.	- населению	тыс. куб.м.	4,197

2.6.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	1,473
2.7.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>г.п. Зеленоборский Кандалакшского муниципального района</u> , в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	55,909
2.7.1.	- населению	тыс. куб.м.	53,664
2.7.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	2,245
2.8.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Белое море г.п. Кандалакша Кандалакшского района</u> , в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	32,568
2.8.1.	- населению	тыс. куб.м.	24,972
2.8.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	7,596
2.9.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Енский Ковдорского района</u> , в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	39,944
2.9.1.	- населению	тыс. куб.м.	36,411
2.9.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	3,533
2.10.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории, <u>ЗАТО г. Североморск</u> , в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	477,718
2.10.1.	- населению	тыс. куб.м.	306,031
2.10.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	171,687
2.11.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Лейпи Ковдорского района</u> , в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	11,112
2.11.1.	- населению	тыс. куб.м.	10,629
2.11.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,483
3.	Количество тепловой энергии на нужды ГВС (всего), в том числе:	Гкал	77 701,11
3.1.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Росляково г. Мурманск</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	16 714,62
3.2.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>г.п. Верхнетуломский Кольского района</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	2 675,66
3.3.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Шонгуй г.п. Кильдинстрой Кольского района</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	1 833,09
3.4.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>с.п. Ловозеро Ловозерского района</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	3 230,12

3.5.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Высокий (г. Оленегорск)</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	4 959,06
3.6.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>с.п. Ура-Губа Кольского района</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	443,67
3.7.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>г.п. Зеленоборский Кандалакшского муниципального района</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	4 390,59
3.8.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Белое море г.п. Кандалакша Кандалакшского района</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	2 510,08
3.9.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Енский Ковдорского района</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	3 135,44
3.10.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории, <u>ЗАТО г.Североморск</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	36 947,98
3.11.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Лейпи Ковдорского района</u> , в том числе по потребителям:	Гкал	860,80

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы горячего водоснабжения

№№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования (тыс. руб.)				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
1.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения	17 354,517	19 999,952	18 351,285	19 020,723	19 804,707
2.	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения	256 182,497	228 402,836	274 824,889	285 827,167	297 225,538
3.	Итого финансовых потребностей по реализации производственной программы в сфере горячего водоснабжения	273 537,014	248 402,788	293 176,174	304 847,891	317 030,245

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.			
	и т.д.		

Раздел 6. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей
		2019-2023 гг.
1	Показатели качества горячей воды	
1.1	Показатели качества горячей воды <u>н.п. Росляково г. Мурманск</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0
1.2.	Показатели качества горячей воды <u>г.п. Верхнетуломский Кольского района</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0
1.3.	Показатели качества горячей воды <u>н.п. Шонгуй г.п. Кильдинстрой Кольского района</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0
1.4.	Показатели качества горячей воды <u>с.п. Ловозеро Ловозерского района</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0
1.5.	Показатели качества горячей воды <u>н.п. Высокий (г. Оленегорск)</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0
1.6.	Показатели качества горячей воды <u>с.п. Ура-Губа Кольского района</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0
1.7.	Показатели качества горячей воды <u>г.п. Зеленоборский Кандалакшского муниципального района</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0
1.8.	Показатели качества горячей воды <u>н.п. Белое Море г.п. Кандалакша Кандалакшского района</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0

1.9.	Показатели качества горячей воды <u>н.п. Енский Ковдорского района</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0
1.10.	Показатели качества горячей воды <u>ЗАТО г. Североморск</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0
1.11.	Показатели качества горячей воды <u>н.п. Лейпи Ковдорского района</u>	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0
2.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения	
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед/км	
	<u>н.п. Росляково г. Мурманск</u>	0
	<u>г.п. Верхнетуломский Кольского района</u>	0
	<u>н.п. Шонгуй г.п. Кильдинстрой Кольского района</u>	0
	<u>с.п. Ловозеро Ловозерского района</u>	0
	<u>н.п. Высокий (г. Оленегорск)</u>	0
	<u>с.п. Ура-Губа Кольского района</u>	0
	<u>г.п. Зеленоборский Кандалакшского муниципального района</u>	0
	<u>н.п. Белое море г.п. Кандалакша Кандалакшского района</u>	0
	<u>н.п. Енский Ковдорского района</u>	0
	<u>ЗАТО г. Североморск</u>	0
	<u>н.п. Лейпи Ковдорского района</u>	0
3.	Показатели энергетической эффективности	
а)	удельное количество тепловой энергии на подогрев воды (Гкал/куб.м)	
	<u>н.п. Росляково г. Мурманск</u>	0,0785
	<u>г.п. Верхнетуломский Кольского района</u>	0,0789
	<u>н.п. Шонгуй г.п. Кильдинстрой Кольского района</u>	0,0789
	<u>с.п. Ловозеро Ловозерского района</u>	0,0775
	<u>н.п. Высокий (г. Оленегорск)</u>	0,0768
	<u>с.п. Ура-Губа Кольского района</u>	0,0782
	<u>г.п. Зеленоборский Кандалакшского муниципального района</u>	0,0785
	<u>н.п. Белое море г.п. Кандалакша Кандалакшского района</u>	0,0771
	<u>н.п. Енский Ковдорского района</u>	0,0785
	<u>ЗАТО г. Североморск</u>	0,0773
	<u>н.п. Лейпи Ковдорского района</u>	0,0775

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2018 год)

1. Выполнение объемов по горячему водоснабжению

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2018 г.	Факт 2018 г.
1.	Объем холодной воды <u>п.Росляково</u> <u>г.Мурманск</u>	тыс. куб.м	230,312	174,624
2.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>п.Росляково</u> <u>г.Мурманск</u> , том числе по потребителям:	тыс. куб.м	230,312	174,624
2.1.	- населению	тыс. куб.м	168,982	161,283
2.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	61,330	13,341
3.	Объем тепловой энергии <u>п.Росляково</u> <u>г.Мурманск</u>	тыс.Гкал	18,123	10,477
4.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>п.Росляково</u> <u>г.Мурманск</u> , том числе по потребителям:	тыс.Гкал	18,123	10,477
4.1.	- населению	тыс.Гкал	13,297	9,677
4.2.	- прочим потребителям	тыс.Гкал	4,826	0,800
5.	Объем холодной воды <u>с.п. Ловозеро</u> <u>Ловозерского района</u>	тыс. куб.м	65,489	41,734
6.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>с.п. Ловозеро</u> <u>Ловозерского района</u> , том числе по потребителям:	тыс. куб.м	65,489	41,734
6.1.	- населению	тыс. куб.м	50,558	36,772
6.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	14,931	4,962
7.	Объем тепловой энергии <u>с.п. Ловозеро</u> <u>Ловозерского района</u>	тыс.Гкал	5,066	2,504
8.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>с.п. Ловозеро</u> <u>Ловозерского района</u> , том числе по потребителям:	тыс.Гкал	5,066	2,504
8.1.	- населению	тыс.Гкал	3,911	2,206
8.2.	- прочим потребителям	тыс.Гкал	1,155	0,298

9.	Объем холодной воды <u>н.п. Высокий (г. Оленегорск)</u>	тыс. куб.м	89,862	59,243
10.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Высокий (г. Оленегорск)</u> , том числе по потребителям:	тыс. куб.м	89,862	59,243
10.1.	- населению	тыс. куб.м	62,492	44,308
10.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	27,370	14,935
11.	Объем тепловой энергии <u>н.п. Высокий (г. Оленегорск)</u>	тыс.Гкал	6,990	3,555
12.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Высокий (г. Оленегорск)</u> , том числе по потребителям:	тыс.Гкал	6,990	3,555
12.1.	- населению	тыс.Гкал	4,861	2,658
12.2.	- прочим потребителям	тыс.Гкал	2,129	0,897
13.	Объем холодной воды <u>с.п. Ура-Губа Кольского района</u>	тыс. куб.м	19,734	6,521
14.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>с.п. Ура-Губа Кольского района</u> , в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	19,734	6,521
14.1.	- населению	тыс. куб.м	19,274	4,808
14.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0,460	1,713
15.	Объем тепловой энергии <u>с.п. Ура-Губа Кольского района</u>	тыс. Гкал	1,544	0,391
16.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>с.п. Ура-Губа Кольского района</u> , том числе по потребителям:	тыс. Гкал	1,544	0,391
16.1.	- населению	тыс. Гкал	1,508	0,288
16.2.	- прочим потребителям	тыс. Гкал	0,036	0,103
17.	Объем холодной воды <u>г.п. Зеленоборский Кандалакшского муниципального района</u>	тыс. куб.м	80,901	23,901
18.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>г.п. Зеленоборский Кандалакшского муниципального района</u> , в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	80,901	23,901
18.1.	- населению	тыс. куб.м	66,772	22,868

18.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	14,129	1,033
19.	Объем тепловой энергии <u>г.п. Зеленоборский Кандалакшского муниципального района</u>	тыс. Гкал	6,287	1,434
20.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>г.п. Зеленоборский Кандалакшского муниципального района,</u> том числе по потребителям:	тыс. Гкал	6,287	1,434
20.1.	- населению	тыс. Гкал	5,189	1,372
20.2.	- прочим потребителям	тыс. Гкал	1,098	0,062
21.	Объем холодной воды <u>н.п. Енский Ковдорского района</u>	тыс. куб.м	33,390	33,832
22.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Енский Ковдорского района,</u> в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	33,390	33,832
22.1.	- населению	тыс. куб.м	26,508	30,841
22.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	6,882	2,991
23.	Объем тепловой энергии <u>н.п. Енский Ковдорского района</u>	тыс. Гкал	2,625	2,030
24.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Енский Ковдорского района,</u> том числе по потребителям:	тыс. Гкал	2,625	2,030
24.1.	- населению	тыс. Гкал	2,084	1,850
24.2.	- прочим потребителям	тыс. Гкал	0,541	0,180
25.	Объем холодной воды <u>ЗАТО г.Североморск,</u>	тыс. куб.м	539,417	477,323
26.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>ЗАТО г.Североморск,</u> том числе по потребителям:	тыс. куб.м	539,417	477,323
26.1.	- населению	тыс. куб.м	395,765	305,773
26.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	143,652	171,550
27.	Объем тепловой энергии <u>ЗАТО г.Североморск,</u>	тыс. Гкал	42,044	28,639
28.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>ЗАТО г.Североморск,</u> том числе по потребителям:	тыс. Гкал	42,044	28,639
28.1.	- населению	тыс. Гкал	30,848	18,346

28.2.	- прочим потребителям	тыс. Гкал	11,197	10,293
29.	Объем холодной воды <u>н.п. Белое море г.п. Кандалакша Кандалакшского района,</u>	тыс. куб.м	29,422	-
30.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Белое море г.п. Кандалакша Кандалакшского района,</u> том числе по потребителям:	тыс. куб.м	29,422	-
30.1.	- населению	тыс. куб.м	21,561	-
30.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	7,861	-
31.	Объем тепловой энергии <u>н.п. Белое море г.п. Кандалакша Кандалакшского района,</u>	тыс. Гкал	2,268	-
32.	Объем реализации товаров и услуг, реализуемых на территории <u>н.п. Белое море г.п. Кандалакша Кандалакшского района,</u> том числе по потребителям:	тыс. Гкал	2,268	-
32.1.	- населению	тыс. Гкал	1,662	-
32.2.	- прочим потребителям	тыс. Гкал	0,606	-

Раздел 8. 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

_____».