



Российская Федерация
Республика Карелия

УКАЗ

ГЛАВЫ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия

В соответствии со статьей 157¹ Жилищного кодекса Российской Федерации, пунктом 11 Основ формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 года № 400, распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2025 года № 3413-р постановляю:

1. Утвердить предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия на 2026 год согласно приложению 1 к настоящему Указу.

2. Утвердить предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия на 2027 – 2028 годы согласно приложению 2 к настоящему Указу.

3. Утвердить обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия на 2026 год согласно приложению 3 к настоящему Указу.

Глава
Республики Карелия



А.О. Парфенчиков

г. Петрозаводск
12 декабря 2025 года
№ 100

Приложение 1
к Указу Главы Республики Карелия
от 12 декабря 2025 года № 100

**Предельные (максимальные) индексы
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные
услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия
на 2026 год**

№ п/п	Муниципальное образование	Предельный индекс, процентов	
		с 01.01.2026 по 30.09.2026	с 01.10.2026 по 31.12.2026
1	2	3	4
1.	Костомукшский муниципальный округ ¹	1,7	12,0
2.	Петрозаводский городской округ	1,7	12,0
3.	Беломорский муниципальный округ	1,7	12,0
4.	Калевальский муниципальный район		
	Калевальское городское поселение	1,7	12,0
	Боровское сельское поселение	1,7	12,0
	Луусалмское сельское поселение	1,7	12,0
	Юшкозерское сельское поселение	1,7	12,0
5.	Кемский муниципальный округ ²	1,7	12,0
6.	Кондопожский муниципальный район		
	Кондопожское городское поселение	1,7	12,0
	Гирвасское сельское поселение	1,7	12,0
	Кедрозерское сельское поселение	1,7	12,0
	Кончезерское сельское поселение	1,7	12,0
	Кяппесельгское сельское поселение	1,7	12,0
	Новинское сельское поселение	1,7	12,0
	Петровское сельское поселение	1,7	12,0
	Янишпольское сельское поселение	1,7	12,0
7.	Лахденпохский муниципальный округ ³	1,7	12,0
8.	Лоухский муниципальный район		
	Лоухское городское поселение	1,7	12,0
	Амбарнское сельское поселение	1,7	12,0
	Кестеньгское сельское поселение	1,7	12,0
	Малиновараккское сельское поселение	1,7	12,0
	Плотинское сельское поселение	1,7	12,0
	Пяозерское городское поселение	1,7	12,0
	Чупинское городское поселение	1,7	12,0
9.	Медвежьегорский муниципальный округ ⁴	1,7	12,0
10.	Муезерский муниципальный округ ⁵	1,7	12,0
11.	Олонецкий муниципальный район		
	Олонецкое городское поселение	1,7	12,0
	Видлицкое сельское поселение	1,7	12,0
	Ильинское сельское поселение	1,7	12,0
	Коверское сельское поселение	1,7	12,0
	Коткозерское сельское поселение	1,7	12,0
	Куйтежское сельское поселение	1,7	12,0

1	2	3	4
	Мегрегское сельское поселение	1,7	12,0
	Михайловское сельское поселение	1,7	12,0
	Туксинское сельское поселение	1,7	12,0
12.	Питкярантский муниципальный округ	1,7	12,0
13.	Прионежский муниципальный район		
	Гарнизонное сельское поселение	1,7	12,0
	Деревянское сельское поселение	1,7	12,0
	Деревянское сельское поселение	1,7	12,0
	Заозерское сельское поселение	1,7	12,0
	Ладва-Веткинское сельское поселение	1,7	12,0
	Ладвинское сельское поселение	1,7	12,0
	Мелиоративное сельское поселение	1,7	12,0
	Нововилговское сельское поселение	1,7	12,0
	Пайское сельское поселение	1,7	12,0
	Рыборецкое вепское сельское поселение	1,7	12,0
	Шелтозерское вепское сельское поселение	1,7	12,0
	Шокшинское вепское сельское поселение	1,7	12,0
	Шуйское сельское поселение	1,7	12,0
14.	Пряжинский муниципальный район		
	Пряжинское городское поселение	1,7	12,0
	Ведлозерское сельское поселение	1,7	12,0
	Крошнозерское сельское поселение	1,7	12,0
	Матросское сельское поселение	1,7	12,0
	Святозерское сельское поселение	1,7	12,0
	Чалнинское сельское поселение	1,7	12,0
	Эссойльское сельское поселение	1,7	12,0
15.	Пудожский муниципальный район		
	Пудожское городское поселение	1,7	12,0
	Авдеевское сельское поселение	1,7	12,0
	Красноборское сельское поселение	1,7	12,0
	Кривецкое сельское поселение	1,7	12,0
	Кубовское сельское поселение	1,7	12,0
	Куганаволокское сельское поселение	1,7	12,0
	Пяльмское сельское поселение	1,7	12,0
	Шальское сельское поселение	1,7	12,0
16.	Сегежский муниципальный округ	1,7	12,0
17.	Сортавальский муниципальный округ	1,7	12,0
18.	Суоярвский муниципальный округ	1,7	12,0

¹В соответствии с Законом Республики Карелия от 21 апреля 2025 года № 3042-ЗРК «О преобразовании муниципального образования «Костомукшский городской округ» Республики Карелия в связи с наделением его статусом муниципального округа» Костомукшский городской округ наделен статусом муниципального округа.

²В соответствии с Законом Республики Карелия от 21 апреля 2025 года № 3048-ЗРК «О преобразовании всех поселений, входящих в состав Кемского муниципального района Республики Карелия, путем их объединения и наделении вновь образованного муниципального образования статусом муниципального округа» все входящие в состав Кемского муниципального района Республики Карелия поселения (Кемское городское поселение, Кривопорожское сельское поселение, Куземское сельское поселение, Рабочеостровское сельское поселение) преобразованы путем объединения в Кемский муниципальный округ.

³В соответствии с Законом Республики Карелия от 21 апреля 2025 года № 3047-ЗРК «О преобразовании всех поселений, входящих в состав муниципального образования

«Лахденпохский муниципальный район», путем их объединения и наделении вновь образованного муниципального образования статусом муниципального округа» все входящие в состав Лахденпохского муниципального района поселения (Лахденпохское городское поселение, Куркиёкское сельское поселение, Мийнальское сельское поселение, Хийтольское сельское поселение, Элисенваарское сельское поселение) преобразованы путем объединения в Лахденпохский муниципальный округ.

⁴В соответствии с Законом Республики Карелия от 21 апреля 2025 года № 3049-ЗРК «О преобразовании всех поселений, входящих в состав муниципального образования «Медвежьегорский муниципальный район», путем их объединения и наделении вновь образованного муниципального образования статусом муниципального округа» все входящие в состав Медвежьегорского муниципального района поселения (Медвежьегорское городское поселение, Великогубское сельское поселение, Паданское сельское поселение, Пиндушское городское поселение, Повенецкое городское поселение, Толвуйское сельское поселение, Чебинское сельское поселение, Чёлмужское сельское поселение, Шуньгское сельское поселение) преобразованы путем объединения в Медвежьегорский муниципальный округ.

⁵В соответствии с Законом Республики Карелия от 21 апреля 2025 года № 3050-ЗРК «О преобразовании всех поселений, входящих в состав муниципального образования «Муезерский муниципальный район Республики Карелия», путем их объединения и наделении вновь образованного муниципального образования статусом муниципального округа» все входящие в состав Муезерского муниципального района Республики Карелия поселения (Муезерское городское поселение, Воломское сельское поселение, Ледмозерское сельское поселение, Лендерское сельское поселение, Пенингское сельское поселение, Ребольское сельское поселение, Ругозерское сельское поселение, Суккозерское сельское поселение) преобразованы путем объединения в Муезерский муниципальный округ.

**Предельные (максимальные) индексы
изменения размера вносимой гражданами платы
за коммунальные услуги в муниципальных образованиях
в Республике Карелия на 2027 – 2028 годы**

Предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия на 2027 – 2028 годы устанавливаются в виде формулы:

Муниципальное образование	Предельный индекс
Все муниципальные образования в Республике Карелия	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\max КУ_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

$KU_{\text{рег}j}^{\text{МО}}$ – размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги с наиболее невыгодным для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набором коммунальных услуг (степенью благоустройства) на j-й месяц года долгосрочного периода, в котором размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги по Республике Карелия максимален (рублей);

$KU_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}$ – размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги с наиболее невыгодным для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набором коммунальных услуг (степенью благоустройства) в декабре предыдущего календарного года (рублей);

j – месяц года долгосрочного периода.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Костомукшский муниципальный округ	холодное водоснабжение	46,45	1,7	9,9	10,24	0	0	0	0	26297	100	5,07
		горячее водоснабжение	652,47	1,7	9,9	0,28							
		водоотведение	46,36	1,7	9,9	10,41							
		отопление	4402,01	1,7	9,9	48,85							
		электроснабжение (далее –ЭЭ) по одноставочным тарифам	3,8	1,7	11,3	19,4							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,16	1,7	11,3	5,12							
		твердое топливо	2371,9	1,7	5,1	0,78							
		обращение с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО)	594,65	1,7	9,9	4,92							
2.	Петрозаводский городской округ	холодное водоснабжение	59,41	1,7	9,9	11,52	0	0	0	0	234577	100	45,20
		горячее водоснабжение	305,85	1,7	9,9	5,32							
		водоотведение	45,14	1,7	9,9	10,24							
		отопление	3093,57	1,7	9,9	41,74							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,27	1,7	11,3	20,46							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,49	1,7	11,3	3,94							
		сетевой газ	7,74	1,7	10,2	1,04							
		сжиженный газ	49,42	1,7	9,9	0,26							
		твердое топливо	2604,34	1,7	5,1	0,08							
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,4									
3.	Беломорский муниципальный округ	холодное водоснабжение	98,29	1,7	9,9	7,04	0	0	0	0	12135	100	2,34
		горячее водоснабжение	449,76	1,7	9,9	0,24							
		водоотведение	53,22	1,7	9,9	3,65							
		отопление	4897,68	1,7	9,9	56,92							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,19	1,7	11,3	23,45							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,63	1,7	11,3	1,19							
		сжиженный газ	52,71	1,7	9,9	2,19							
		твердое топливо	1073,62	1,7	5,1	1,57							
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	3,75									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	Калевальский муниципальный район												
Калевальское городское поселение	холодное водоснабжение	80,66	1,7	9,9	2,67	0	0	0	0	3496	100	0,67	
	водоотведение	34,35	1,7	9,9	0,9								
	отопление	4674,07	1,7	9,9	28,19								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	4,8	1,7	11,3	37,2								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,88	1,7	11,3	2,45								
	сжиженный газ	49,81	1,7	9,9	2,57								
	твердое топливо	1308,07	1,7	5,1	21,08								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,94								
Боровское сельское поселение	холодное водоснабжение	87,05	1,7	9,9	4,07	0	0	0	0	1266	100	0,24	
	водоотведение	47,34	1,7	9,9	0,88								
	отопление	3939,78	1,7	9,9	58,72								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	21,58								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,04	1,7	11,3	0,13								
	сжиженный газ	49,28	1,7	9,9	3,19								
	твердое топливо	1703,26	1,7	5,1	7,86								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	3,57								
Луусалмское сельское поселение	отопление	3939,78	1,7	9,9	4,33	0	0	0	0	249	100	0,05	
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	19,1								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,54	1,7	11,3	0,26								
	сжиженный газ	51,06	1,7	9,9	8,29								
	твердое топливо	1145,1	1,7	5,1	63,99								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,03								
	холодное водоснабжение	87,05	1,7	9,9	4,34	0	0	0	0	744	100	0,14	
Юшкозерское сельское поселение	водоотведение	47,34	1,7	9,9	2,22								
	отопление	3939,78	1,7	9,9	37,08								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	27,52								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,42	1,7	11,3	0,74								
	сжиженный газ	50,85	1,7	9,9	4,28								
	твердое топливо	1598,48	1,7	5,1	18,61								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,21								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.	Кемский муниципальный округ	холодное водоснабжение	75,73	1,7	9,9	7,11	0	0	0	0	12216	100	2,35
		горячее водоснабжение	402,5	1,7	9,9	1,14							
		водоотведение	34,97	1,7	9,9	2,28							
		отопление	4765,27	1,7	9,9	53,07							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,06	1,7	11,3	23,16							
		ЭЭ по зонным тарифам	4	1,7	11,3	1,21							
		сжиженный газ	50,26	1,7	9,9	2,31							
		твердое топливо	1633,01	1,7	5,1	5,42							
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,3									
6.	Кондопожский муниципальный район												
Кондопожское городское поселение	холодное водоснабжение	холодное водоснабжение	41,66	1,7	9,9	6,67	0	0	0	0	25234	100	4,86
		горячее водоснабжение	198,57	1,7	9,9	4,39							
		водоотведение	47,94	1,7	9,9	10,01							
		отопление	2236,48	1,7	9,9	38,3							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,54	1,7	11,3	18,06							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,42	1,7	11,3	2,07							
		сетевой газ	7,74	1,7	10,2	1,56							
		сжиженный газ	58,94	1,7	9,9	12,03							
		твердое топливо	1511,28	1,7	5,1	1,12							
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,79									
Гирвасское сельское поселение	холодное водоснабжение	холодное водоснабжение	41,66	1,7	9,9	3,75	0	0	0	0	1052	100	0,20
		водоотведение	47,93	1,7	9,9	3,13							
		отопление	2236,48	1,7	9,9	18,82							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	48,77							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,03	1,7	11,3	2,22							
		сжиженный газ	49,78	1,7	9,9	13,73							
		твердое топливо	1814,54	1,7	5,1	1,94							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	7,64							
Кедрозерское сельское поселение	ЭЭ по одноставочным тарифам	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	55,91	0	0	0	0	492	100	0,09
		ЭЭ по зонным тарифам	3,36	1,7	11,3	2,4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Кончезерское сельское поселение	сжиженный газ	50,31	1,7	9,9	21,39	0	0	0	0	1415	100	0,27	
	твердое топливо	1497,85	1,7	5,1	11,65								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	8,65								
	холодное водоснабжение	41,66	1,7	9,9	5,13								
	водоотведение	47,93	1,7	9,9	5,87								
	отопление	2236,48	1,7	9,9	20,75								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	49,69								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,46	1,7	11,3	11,42								
	сетевой газ	7,74	1,7	10,2	2,53								
	сжиженный газ	51	1,7	9,9	1,46								
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	3,15									
Кяпесельгское сельское поселение	холодное водоснабжение	41,66	1,7	9,9	1,15	0	0	0	0	605	100	0,12	
	водоотведение	47,93	1,7	9,9	1,32								
	отопление	2236,48	1,7	9,9	12,43								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	44,88								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,59	1,7	11,3	1,1								
	сжиженный газ	49,28	1,7	9,9	18,84								
	твердое топливо	1384,48	1,7	5,1	15,16								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,12								
Новинское сельское поселение	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	72,25	0	0	0	0	249	100	0,05	
	ЭЭ по зонным тарифам	3,28	1,7	11,3	12,11								
	сжиженный газ	51,1	1,7	9,9	10,89								
	твердое топливо	1402,9	1,7	5,1	1,12								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	3,63								
Петровское сельское поселение	холодное водоснабжение	35,8	1,7	9,9	0,59	0	0	0	0	827	100	0,16	
	горячее водоснабжение	223,22	1,7	9,9	3,98								
	водоотведение	23,1	1,7	9,9	1,37								
	отопление	2937,29	1,7	9,9	27,76								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	52,73								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,35	1,7	11,3	5,91								
	сетевой газ	7,74	1,7	10,2	0,84								
	сжиженный газ	54,83	1,7	9,9	2,71								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		твердое топливо	1299,37	1,7	5,1	2,4	0	0	0	0	1056	100	0,20
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	1,71							
	Янишпольское сельское поселение	холодное водоснабжение	41,66	1,7	9,9	3,3							
		горячее водоснабжение	198,57	1,7	9,9	3,31							
		водоотведение	47,93	1,7	9,9	3,15							
		отопление	2236,48	1,7	9,9	28,2							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	39,31							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,28	1,7	11,3	9,6							
		сетевой газ	7,74	1,7	10,2	6,2							
		сжиженный газ	51,59	1,7	9,9	2,19							
		твердое топливо	1387,36	1,7	5,1	0,26							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,48							
	7. Лахденпохский муниципальный округ	холодное водоснабжение	43,04	1,7	9,9	3,88							
водоотведение		43,01	1,7	9,9	2,16								
отопление		4628,22	1,7	9,9	28,66								
ЭЭ по одноставочным тарифам		4,11	1,7	11,3	39,05								
ЭЭ по зонным тарифам		3,75	1,7	11,3	16,6								
сжиженный газ		52,65	1,7	9,9	2,75								
твердое топливо		2233,4	1,7	5,1	2,53								
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,37									
8. Лоухский муниципальный район	Лоухское городское поселение	холодное водоснабжение	78,02	1,7	9,9	8,87	0	0	0	0	3529	100	0,68
		водоотведение	43,79	1,7	9,9	4,91							
		отопление	4896	1,7	9,9	60,56							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,2	1,7	11,3	18,68							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,78	1,7	11,3	2,12							
		сжиженный газ	50,44	1,7	9,9	0,72							
		твердое топливо	1215,16	1,7	5,1	1,23							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	2,91							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Амбарнское сельское поселение	холодное водоснабжение	67,33	1,7	9,9	7,66	0	0	0	0	699	100	0,13	
	водоотведение	43,79	1,7	9,9	2,94								
	отопление	4895,38	1,7	9,9	36,15								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	35,92								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,72	1,7	11,3	1								
	сжиженный газ	51,12	1,7	9,9	5,4								
	твердое топливо	1630,83	1,7	5,1	2,65								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	8,28								
Кестеньгское сельское поселение	холодное водоснабжение	37,43	1,7	9,9	3,9	0	0	0	0	1602	100	0,31	
	водоотведение	30,13	1,7	9,9	2,24								
	отопление	4895,38	1,7	9,9	23,09								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	32,54								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,73	1,7	11,3	3,23								
	сжиженный газ	50,44	1,7	9,9	4,25								
	твердое топливо	1417,41	1,7	5,1	22,24								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	8,51								
Малиновараккское сельское поселение	холодное водоснабжение	49,52	1,7	9,9	5,06	0	0	0	0	328	100	0,06	
	водоотведение	16,05	1,7	9,9	1,38								
	отопление	4895,38	1,7	9,9	57,39								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	27,48								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,78	1,7	11,3	1,86								
	сжиженный газ	51,79	1,7	9,9	2,83								
	твердое топливо	1644,38	1,7	5,1	1,66								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	2,34								
Плотинское сельское поселение	холодное водоснабжение	49,52	1,7	9,9	3,28	0	0	0	0	173	100	0,03	
	водоотведение	16,05	1,7	9,9	1,77								
	отопление	4895,38	1,7	9,9	63,9								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	17,47								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,27	1,7	11,3	0,16								
	сжиженный газ	53,46	1,7	9,9	6,6								
	твердое топливо	1629,23	1,7	5,1	2,88								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	3,94								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Пяозерское городское поселение	холодное водоснабжение	36,6	1,7	9,9	4,05	0	0	0	0	1513	100	0,29
		водоотведение	29,96	1,7	9,9	2,98							
		отопление	4895,38	1,7	9,9	75,1							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	3,83	1,7	11,3	14,97							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,78	1,7	11,3	0,22							
		сжиженный газ	49,28	1,7	9,9	0,07							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	2,61							
	Чупинское городское поселение	холодное водоснабжение	62,01	1,7	9,9	5,71	0	0	0	0	2087	100	0,40
		водоотведение	26,86	1,7	9,9	2,62							
		отопление	4895,38	1,7	9,9	72,49							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,1	1,7	11,3	14,64							
		ЭЭ по зонным тарифам	4,21	1,7	11,3	0,98							
		сжиженный газ	51,11	1,7	9,9	0,65							
		твердое топливо	1638,93	1,7	5,1	0,57							
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	2,34									
9.	Медвежьегорский муниципальный округ	холодное водоснабжение	66,14	1,7	9,9	4,38	0	0	0	0	23257	100	4,48
		горячее водоснабжение	384,4	1,7	9,9	0,29							
		водоотведение	52	1,7	9,9	1,75							
		отопление	4342,47	1,7	9,9	21,05							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,37	1,7	11,3	41,08							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,53	1,7	11,3	2,88							
		сжиженный газ	54,82	1,7	9,9	5,62							
		твердое топливо	800,36	1,7	5,1	16,67							
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	6,28									
10.	Муезерский муниципальный округ	холодное водоснабжение	70,99	1,7	9,9	1,6	0	0	0	0	7522	100	1,45
		водоотведение	83,17	1,7	9,9	1,96							
		отопление	3949,73	1,7	9,9	17,3							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,18	1,7	11,3	27,17							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,4	1,7	11,3	0,54							
		сжиженный газ	53,36	1,7	9,9	4,48							
		твердое топливо	1150,45	1,7	5,1	40,24							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	6,71							
11.	Олонецкий муниципальный район												
Олонецкое городское поселение	холодное водоснабжение	82,17	1,7	9,9	8,06	0	0	0	0	9562	100	1,84	
	водоотведение	104,08	1,7	9,9	6,97								
	отопление	4724,6	1,7	9,9	37,73								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	4,21	1,7	11,3	31,66								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,34	1,7	11,3	6,15								
	сетевой газ	7,74	1,7	10,2	0,72								
	сжиженный газ	52,54	1,7	9,9	2,02								
	твердое топливо	1082,06	1,7	5,1	2,25								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,44								
Видлицкое сельское поселение	холодное водоснабжение	110,65	1,7	9,9	7,33	0	0	0	0	2088	100	0,40	
	водоотведение	116,07	1,7	9,9	3,65								
	отопление	4135,43	1,7	9,9	23,2								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	40,46								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,56	1,7	11,3	5,98								
	сжиженный газ	51,2	1,7	9,9	2								
	твердое топливо	1404,6	1,7	5,1	10,25								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	7,13								
	Ильинское сельское поселение	холодное водоснабжение	120,87	1,7	9,9	5,69	0	0	0	0	2669	100	0,51
водоотведение		116,75	1,7	9,9	3,61								
отопление		2952,49	1,7	9,9	27,59								
ЭЭ по одноставочным тарифам		3,77	1,7	11,3	40,7								
ЭЭ по зонным тарифам		3,27	1,7	11,3	8,87								
сжиженный газ		50,42	1,7	9,9	1,7								
твердое топливо		1450,78	1,7	5,1	6,1								
обращение с ТКО		594,65	1,7	9,9	5,74								
Коверское сельское поселение		ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	58,06	0	0	0	0	512	100	0,10
	ЭЭ по зонным тарифам	3,19	1,7	11,3	16,79								
	сжиженный газ	52,35	1,7	9,9	4,43								
	твердое топливо	1439,93	1,7	5,1	14,99								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,73								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Коткозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	79,36	1,7	9,9	3,17	0	0	0	0	926	100	0,18	
	водоотведение	79,87	1,7	9,9	2,19								
	отопление	4135,43	1,7	9,9	42,33								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	29,8								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,24	1,7	11,3	3,85								
	сетевой газ	7,74	1,7	10,2	0,38								
	сжиженный газ	51,42	1,7	9,9	2,94								
	твердое топливо	1424,3	1,7	5,1	9,59								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,75								
Куйтежское сельское поселение	холодное водоснабжение	90,46	1,7	9,9	4,59	0	0	0	0	394	100	0,08	
	водоотведение	99,88	1,7	9,9	2,46								
	отопление	4135,43	1,7	9,9	14,94								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	38,4								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,57	1,7	11,3	5,32								
	сжиженный газ	52,47	1,7	9,9	4,51								
	твердое топливо	1425,2	1,7	5,1	21,97								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	7,81								
	Мегрегское сельское поселение	холодное водоснабжение	116,09	1,7	9,9	6	0	0	0	0	889	100	0,17
водоотведение		113,26	1,7	9,9	1,44								
отопление		4135,43	1,7	9,9	15,59								
ЭЭ по одноставочным тарифам		3,77	1,7	11,3	41,34								
ЭЭ по зонным тарифам		3,42	1,7	11,3	9,52								
сетевой газ		7,74	1,7	10,2	3								
сжиженный газ		53,09	1,7	9,9	1,86								
твердое топливо		1427,31	1,7	5,1	15,74								
обращение с ТКО		594,65	1,7	9,9	5,51								
Михайловское сельское поселение	холодное водоснабжение	107,05	1,7	9,9	6,04	0	0	0	0	303	100	0,06	
	водоотведение	117,44	1,7	9,9	2,53								
	отопление	4135,43	1,7	9,9	30,15								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	11,47								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ЭЭ по зонным тарифам	3,82	1,7	11,3	0,72	0	0	0	0	935	100	0,18
		сжиженный газ	54,42	1,7	9,9	1,82							
		твердое топливо	1462,13	1,7	5,1	45,45							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	1,82							
	Гуксинское сельское поселение	холодное водоснабжение	104,05	1,7	9,9	8,17							
		водоотведение	118,01	1,7	9,9	5,46							
		отопление	4135,43	1,7	9,9	20,95							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	39,97							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,25	1,7	11,3	4,22							
		сетевой газ	7,74	1,7	10,2	2,05							
		сжиженный газ	50,21	1,7	9,9	2,47							
	твердое топливо	1455,82	1,7	5,1	11,41								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,3								
	12. Питкярантский муниципальный округ	холодное водоснабжение	57,19	1,7	9,9	5,3	0	0	0	0	14322	100	2,76
		горячее водоснабжение	277,82	1,7	9,9	0,46							
водоотведение		68,73	1,7	9,9	5,91								
отопление		3588,24	1,7	9,9	48,55								
ЭЭ по одноставочным тарифам		4,15	1,7	11,3	24,71								
ЭЭ по зонным тарифам		3,54	1,7	11,3	3,84								
сжиженный газ		55,68	1,7	9,9	3,13								
твердое топливо		999,53	1,7	5,1	4,04								
обращение с ТКО		594,65	1,7	9,9	4,06								
13. Прионежский муниципальный район	Гарнизонное сельское поселение	холодное водоснабжение	106,07	1,7	9,9	10,88	0	0	0	0	1134	100	0,22
		водоотведение	41,09	1,7	9,9	4,22							
		отопление	4981,01	1,7	9,9	54,39							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	12,28							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,74	1,7	11,3	0,43							
		сжиженный газ	55,58	1,7	9,9	10,92							
		твердое топливо	2023,32	1,7	5,1	3,72							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	3,16							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Деревянское сельское поселение	холодное водоснабжение	110,73	1,7	9,9	8,61	0	0	0	0	1737	100	0,33	
	водоотведение	102,52	1,7	9,9	6,61								
	отопление	3113,98	1,7	9,9	40,62								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	26,88								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,25	1,7	11,3	3,6								
	сжиженный газ	49,84	1,7	9,9	6,13								
	твердое топливо	1390,1	1,7	5,1	2,57								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,98								
Деревянское сельское поселение	холодное водоснабжение	110,73	1,7	9,9	0,15	0	0	0	0	2082	100	0,40	
	отопление	3113,98	1,7	9,9	2,9								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	57,12								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,52	1,7	11,3	30,4								
	сжиженный газ	52,44	1,7	9,9	1,98								
	твердое топливо	1935,69	1,7	5,1	5,18								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	2,27								
Заозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	110,73	1,7	9,9	1,4	0	0	0	0	2601	100	0,50	
	водоотведение	102,52	1,7	9,9	2,01								
	отопление	3113,98	1,7	9,9	5,21								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	58,84								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,43	1,7	11,3	25,03								
	сжиженный газ	56,1	1,7	9,9	2,37								
	твердое топливо	1943,19	1,7	5,1	3,01								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	2,13								
Ладва-Веткинское сельское поселение	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	45,89	0	0	0	0	810	100	0,16	
	ЭЭ по зонным тарифам	2,87	1,7	11,3	1,22								
	сжиженный газ	52,39	1,7	9,9	5,98								
	твердое топливо	845	1,7	5,1	39,41								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	7,5								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Ладвинское сельское поселение	холодное водоснабжение	105,06	1,7	9,9	6,53	0	0	0	0	1910	100	0,37	
	горячее водоснабжение	350,68	1,7	9,9	4,34								
	водоотведение	114,57	1,7	9,9	5,86								
	отопление	3555,01	1,7	9,9	38,18								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	30,72								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,69	1,7	11,3	1,43								
	сжиженный газ	50,54	1,7	9,9	3,35								
	твердое топливо	845	1,7	5,1	2,08								
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	7,51									
Мелиоративное сельское поселение	холодное водоснабжение	110,73	1,7	9,9	6,86	0	0	0	0	2112	100	0,41	
	водоотведение	102,52	1,7	9,9	11,43								
	отопление	3113,98	1,7	9,9	44,73								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	23,72								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,52	1,7	11,3	1,64								
	сетевой газ	7,74	1,7	10,2	1,58								
	сжиженный газ	56,55	1,7	9,9	0,49								
	твердое топливо	2023,32	1,7	5,1	4,83								
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,72									
Нововилговское сельское поселение	холодное водоснабжение	110,73	1,7	9,9	4,64	0	0	0	0	3129	100	0,60	
	водоотведение	102,52	1,7	9,9	5,44								
	отопление	3113,98	1,7	9,9	23,73								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	38,02								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,38	1,7	11,3	17,45								
	сетевой газ	7,74	1,7	10,2	3,57								
	сжиженный газ	57,09	1,7	9,9	1,65								
	твердое топливо	2023,32	1,7	5,1	2,35								
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	3,15									
Пайское сельское поселение	холодное водоснабжение	110,73	1,7	9,9	4,45	0	0	0	0	506	100	0,10	
	отопление	3113,98	1,7	9,9	17,74								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	20,35								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,41	1,7	11,3	0,64								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Рыборецкое вепское сельское поселение	сжиженный газ	51,51	1,7	9,9	8,21	0	0	0	0	529	100	0,10	
	твердое топливо	845	1,7	5,1	42,87								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,74								
	холодное водоснабжение	110,73	1,7	9,9	0,44								
	отопление	3113,98	1,7	9,9	4,3								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	77,47								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,51	1,7	11,3	7,66								
	сжиженный газ	53,29	1,7	9,9	5,45								
твердое топливо	845	1,7	5,1	0,37									
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,31	0	0	0	0	1017	100	0,20		
холодное водоснабжение	110,73	1,7	9,9	7,5									
водоотведение	114,57	1,7	9,9	5,97									
отопление	3113,98	1,7	9,9	33,49									
ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	39,89									
ЭЭ по зонным тарифам	3,35	1,7	11,3	4,28									
сжиженный газ	50,84	1,7	9,9	4,02									
твердое топливо	845	1,7	5,1	0,18									
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,67	0	0	0	0	803	100	0,15		
холодное водоснабжение	110,73	1,7	9,9	7,68									
водоотведение	102,52	1,7	9,9	4,38									
отопление	3113,98	1,7	9,9	33,68									
ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	27,9									
ЭЭ по зонным тарифам	3,29	1,7	11,3	22,38									
сжиженный газ	53,81	1,7	9,9	1,08									
твердое топливо	845	1,7	5,1	0,29									
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	2,61	0	0	0	0	3660	100	0,71		
холодное водоснабжение	110,73	1,7	9,9	2,96									
водоотведение	102,52	1,7	9,9	1,77									
отопление	3113,98	1,7	9,9	10,41									
ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	59,59									
ЭЭ по зонным тарифам	3,27	1,7	11,3	17,15									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Матросское сельское поселение	холодное водоснабжение	93,09	1,7	9,9	3,88	0	0	0	0	314	100	0,06	
	горячее водоснабжение	385,06	1,7	9,9	4,63								
	водоотведение	54,88	1,7	9,9	3,36								
	отопление	4278,39	1,7	9,9	32,27								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	26,88								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,35	1,7	11,3	9,01								
	сжиженный газ	54,8	1,7	9,9	1,83								
	твердое топливо	1653,3	1,7	5,1	12,42								
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,72									
Святозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	86,24	1,7	9,9	3,29	0	0	0	0	582	100	0,11	
	водоотведение	106,62	1,7	9,9	3,01								
	отопление	3113,98	1,7	9,9	12,14								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	37,58								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,44	1,7	11,3	7,56								
	сжиженный газ	58,27	1,7	9,9	9,83								
	твердое топливо	1403,74	1,7	5,1	22,34								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,25								
Чалнинское сельское поселение	холодное водоснабжение	92,2	1,7	9,9	1,87	0	0	0	0	3198	100	0,62	
	водоотведение	92,97	1,7	9,9	0,98								
	отопление	3278,85	1,7	9,9	10,95								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	47,41								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,26	1,7	11,3	18,81								
	сжиженный газ	50,55	1,7	9,9	1,47								
	твердое топливо	1245,16	1,7	5,1	13,63								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,88								
Эссойльское сельское поселение	холодное водоснабжение	46,95	1,7	9,9	2,44	0	0	0	0	3073	100	0,59	
	горячее водоснабжение	445,77	1,7	9,9	0,42								
	водоотведение	46,38	1,7	9,9	1,99								
	отопление	3140,69	1,7	9,9	27,82								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	45,46								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ЭЭ по зонным тарифам	3,42	1,7	11,3	10,25							
		сжиженный газ	56,86	1,7	9,9	3,44							
		твердое топливо	1456,99	1,7	5,1	3,83							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	4,35							
15.	Пудожский муниципальный район												
	Пудожское городское поселение	холодное водоснабжение	45,8	1,7	9,9	4,4	0	0	0	0	7818	100	1,51
		горячее водоснабжение	378,93	1,7	9,9	7,1							
		водоотведение	38,02	1,7	9,9	3,97							
		отопление	4750,24	1,7	9,9	43,19							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,31	1,7	11,3	26,79							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,64	1,7	11,3	3,71							
		сжиженный газ	51,35	1,7	9,9	0,3							
		твердое топливо	905,57	1,7	5,1	5,21							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,33							
	Авдеевское сельское поселение	холодное водоснабжение	79,15	1,7	9,9	10,18	0	0	0	0	515	100	0,10
		отопление	4621,18	1,7	9,9	40,99							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	28,98							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,31	1,7	11,3	0,32							
		сжиженный газ	52,42	1,7	9,9	3,75							
		твердое топливо	788,25	1,7	5,1	7,78							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	8							
	Красноборское сельское поселение	холодное водоснабжение	55,25	1,7	9,9	4,39	0	0	0	0	687	100	0,13
		водоотведение	51,37	1,7	9,9	6,38							
		отопление	4460,42	1,7	9,9	38,46							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	27,77							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,29	1,7	11,3	1,36							
		сжиженный газ	52,69	1,7	9,9	2,81							
		твердое топливо	788,25	1,7	5,1	11,33							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	7,5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Кривецкое сельское поселение	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	19,28	0	0	0	0	649	100	0,13	
	ЭЭ по зонным тарифам	3,36	1,7	11,3	0,16								
	сжиженный газ	52,08	1,7	9,9	3,15								
	твердое топливо	1105,46	1,7	5,1	73,49								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	3,92								
Кубовское сельское поселение	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	42,73	0	0	0	0	804	100	0,15	
	ЭЭ по зонным тарифам	3,59	1,7	11,3	4,4								
	сжиженный газ	50,5	1,7	9,9	12,65								
	твердое топливо	673,72	1,7	5,1	24,36								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	15,86								
Куганаволокское сельское поселение	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	27,14	0	0	0	0	270	100	0,05	
	ЭЭ по зонным тарифам	3,47	1,7	11,3	3,92								
	сжиженный газ	49,87	1,7	9,9	28,84								
	твердое топливо	723,83	1,7	5,1	34,63								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,47								
Пяльмское сельское поселение	холодное водоснабжение	52,57	1,7	9,9	7,28	0	0	0	0	1644	100	0,32	
	водоотведение	93,87	1,7	9,9	5,01								
	отопление	3523,59	1,7	9,9	16,95								
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	35,86								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,26	1,7	11,3	1,99								
	сжиженный газ	49,94	1,7	9,9	5,96								
	твердое топливо	606,75	1,7	5,1	18,92								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	8,03								
Шальское сельское поселение	отопление	4595,77	1,7	9,9	48,38	0	0	0	0	1233	100	0,24	
	ЭЭ по одноставочным тарифам	3,77	1,7	11,3	29,61								
	ЭЭ по зонным тарифам	3,64	1,7	11,3	6,76								
	сжиженный газ	50,33	1,7	9,9	3,34								
	твердое топливо	706,34	1,7	5,1	4,35								
	обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	7,56								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16.	Сегежский муниципальный округ	холодное водоснабжение	35,77	1,7	9,9	3,23	0	0	0	0	30725	100	5,92
		горячее водоснабжение	330,69	1,7	9,9	5,54							
		водоотведение	41	1,7	9,9	4,77							
		отопление	4341,08	1,7	9,9	60,47							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,56	1,7	11,3	15,96							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,68	1,7	11,3	0,68							
		сжиженный газ	58,29	1,7	9,9	5,16							
		твердое топливо	816,05	1,7	5,1	0,26							
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	3,93									
17.	Сортавальский муниципальный округ	холодное водоснабжение	86,44	1,7	9,9	5,37	0	0	0	0	23458	100	4,52
		водоотведение	73,61	1,7	9,9	4,29							
		отопление	4583,2	1,7	9,9	47,35							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4	1,7	11,3	31,57							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,64	1,7	11,3	5,8							
		сжиженный газ	50,26	1,7	9,9	0,55							
		твердое топливо	1621,21	1,7	5,1	1,66							
		обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	3,41							
18.	Суоярвский муниципальный округ	холодное водоснабжение	67,26	1,7	9,9	5,09	0	0	0	0	11750	100	2,26
		горячее водоснабжение	339,54	1,7	9,9	0,22							
		водоотведение	42,1	1,7	9,9	3,15							
		отопление	4431,63	1,7	9,9	46,82							
		ЭЭ по одноставочным тарифам	4,21	1,7	11,3	24,89							
		ЭЭ по зонным тарифам	3,7	1,7	11,3	3,36							
		сжиженный газ	54,24	1,7	9,9	3,61							
		твердое топливо	1519,42	1,7	5,1	7,78							
обращение с ТКО	594,65	1,7	9,9	5,08									

Нормативы потребления коммунальных услуг (нормативы накопления твердых коммунальных отходов), нормативы потребления коммунальных услуг при использовании земельного участка и надворных построек утверждены:

постановлением Государственного комитета Республики Карелия по энергетике и регулированию тарифов от 24 октября 2006 года № 163 «Об утверждении нормативов потребления сжиженного газа, реализуемого населению»;

приказом Государственного комитета Республики Карелия по жилищно-коммунальному хозяйству и энергетике от 28 августа 2012 года № 41 «Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях и при использовании земельного участка и надворных построек в Республике Карелия»;

приказом Государственного комитета Республики Карелия по жилищно-коммунальному хозяйству и энергетике от 28 августа 2012 года № 42 «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях и по холодному водоснабжению при использовании земельного участка и надворных построек при отсутствии приборов учета расхода холодной и горячей воды в Республике Карелия»;

приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетике Республики Карелия от 29 июля 2016 года № 196 «Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых и нежилых помещениях в многоквартирных домах и жилых домов на территории Республики Карелия»;

приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетике Республики Карелия от 31 мая 2017 года № 156 «Об утверждении нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирных домах на территории Республики Карелия»;

приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетике Республики Карелия от 21 декабря 2017 года № 330 «Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению для населения, проживающего в домах (жилых помещениях) с печным отоплением на территории Республики Карелия»;

приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетике Республики Карелия от 23 марта 2018 года № 81 «Об установлении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Республики Карелия»;

приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетике Республики Карелия от 16 февраля 2022 года № 56 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Республики Карелия»;

приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетике Республики Карелия от 29 июня 2022 года № 248 «Об утверждении нормативов потребления природного газа населением при отсутствии приборов учета газа».
