



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 157<sup>1</sup> 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 29 октября 2019 года № 2556-р постановляю:

1. Утвердить предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия на 2020 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 период 2021 – 2023 годов 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 2020 год согласно приложению 3 к настоящему Указу.

Глава  
Республики Карелия



А.О. Парфенчиков

г. Петрозаводск  
13 декабря 2019 года  
№ 78

Приложение 1  
к Указу Главы Республики Карелия  
от 13 декабря 2019 года № 78

**Пределные (максимальные) индексы  
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные  
услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия  
на 2020 год**

№ п/п	Муниципальное образование	Пределный индекс, процентов	
		первое полугодие 2020 года	второе полугодие 2020 года
1	2	3	4
1.	Костомукшский городской округ	0	6,4
2.	Петрозаводский городской округ	0	6,4
3.	Беломорский муниципальный район		
	Беломорское городское поселение	0	6,4
	Летнереченское сельское поселение	0	6,4
	Сосновецкое сельское поселение	0	6,4
	Сумпосадское сельское поселение	0	6,4
4.	Калевальский муниципальный район		
	Калевальское городское поселение	0	6,4
	Боровское сельское поселение	0	6,4
	Луусалмское сельское поселение	0	6,4
	Юшкозерское сельское поселение	0	6,4
5.	Кемский муниципальный район		
	Кемское городское поселение	0	6,4
	Кривопорожское сельское поселение	0	6,4
	Куземское сельское поселение	0	6,4
	Рабочеостровское сельское поселение	0	6,4
6.	Кондопожский муниципальный район		
	Кондопожское городское поселение	0	6,4
	Гирвасское сельское поселение	0	6,4
	Кедрозерское сельское поселение	0	6,4
	Кончезерское сельское поселение	0	6,4
	Кяппесельгское сельское поселение	0	6,4
	Новинское сельское поселение	0	6,4
	Петровское сельское поселение	0	6,4
	Янишпольское сельское поселение	0	6,4
7.	Лахденпохский муниципальный район		
	Лахденпохское городское поселение	0	6,4
	Куркиёкское сельское поселение	0	6,4
	Мийнальское сельское поселение	0	6,4
	Хийтольское сельское поселение	0	6,4
	Элисенваарское сельское поселение	0	6,4
8.	Лоухский муниципальный район		
	Лоухское городское поселение	0	6,4
	Амбарнское сельское поселение	0	6,4

1	2	3	4
	Кестеньгское сельское поселение	0	6,4
	Малиновараккское сельское поселение	0	6,4
	Плотинское сельское поселение	0	6,4
	Пяозерское городское поселение	0	6,4
	Чупинское городское поселение	0	6,4
9.	Медвежьегорский муниципальный район		
	Медвежьегорское городское поселение	0	6,4
	Великогубское сельское поселение	0	6,4
	Паданское сельское поселение	0	6,4
	Пиндушское городское поселение	0	6,4
	Повенецкое городское поселение	0	6,4
	Толвуйское сельское поселение	0	6,4
	Чёбинское сельское поселение	0	6,4
	Чёлмужское сельское поселение	0	6,4
	Шуньгское сельское поселение	0	6,4
10.	Муезерский муниципальный район		
	Муезерское городское поселение	0	6,4
	Воломское сельское поселение	0	6,4
	Ледмозерское сельское поселение	0	6,4
	Лендерское сельское поселение	0	6,4
	Пенингское сельское поселение	0	6,4
	Ребольское сельское поселение	0	6,4
	Ругозерское сельское поселение	0	6,4
	Суккозерское сельское поселение	0	6,4
11.	Олонецкий муниципальный район		
	Олонецкое городское поселение	0	6,4
	Видлицкое сельское поселение	0	6,4
	Ильинское сельское поселение	0	6,4
	Коверское сельское поселение	0	6,4
	Коткозерское сельское поселение	0	6,4
	Куйтежское сельское поселение	0	6,4
	Мегрегское сельское поселение	0	6,4
	Михайловское сельское поселение	0	6,4
	Туксинское сельское поселение	0	6,4
12.	Питкярантский муниципальный район		
	Питкярантское городское поселение	0	6,4
	Импилахтинское сельское поселение	0	6,4
	Ляскельское сельское поселение	0	6,4
	Салминское сельское поселение	0	6,4
	Харлуское сельское поселение	0	6,4
13.	Прионежский муниципальный район		
	Гарнизонное сельское поселение	0	6,4
	Деревянское сельское поселение	0	6,4
	Деревянское сельское поселение	0	6,4
	Заозерское сельское поселение	0	6,4
	Ладва-Веткинское сельское поселение	0	6,4
	Ладвинское сельское поселение	0	6,4
	Мелиоративное сельское поселение	0	6,4

1	2	3	4
	Нововилговское сельское поселение	0	6,4
	Пайское сельское поселение	0	6,4
	Рыборецкое вепское сельское поселение	0	6,4
	Шелтозерское вепское сельское поселение	0	6,4
	Шокшинское вепское сельское поселение	0	6,4
	Шуйское сельское поселение	0	6,4
14.	Пряжинский муниципальный район		
	Пряжинское городское поселение	0	6,4
	Ведлозерское сельское поселение	0	6,4
	Крошнозерское сельское поселение	0	6,4
	Матросское сельское поселение	0	6,4
	Святозерское сельское поселение	0	6,4
	Чалнинское сельское поселение	0	6,4
	Эссойльское сельское поселение	0	6,4
15.	Пудожский муниципальный район		
	Пудожское городское поселение	0	6,4
	Авдеевское сельское поселение	0	6,4
	Красноборское сельское поселение	0	6,4
	Кривецкое сельское поселение	0	6,4
	Кубовское сельское поселение	0	6,4
	Куганаволокское сельское поселение	0	6,4
	Пяльмское сельское поселение	0	6,4
	Шальское сельское поселение	0	6,4
16.	Сегежский муниципальный район		
	Сегежское городское поселение	0	6,4
	Валдайское сельское поселение	0	6,4
	Идельское сельское поселение	0	6,4
	Надвоицкое городское поселение	0	6,4
	Поповпорожское сельское поселение	0	6,4
	Чернопорожское сельское поселение	0	6,4
17.	Сортавальский муниципальный район		
	Сортавальское городское поселение	0	6,4
	Вяртсильское городское поселение	0	6,4
	Кааламское сельское поселение	0	6,4
	Хаапалампинское сельское поселение	0	6,4
	Хелюльское городское поселение	0	6,4
18.	Суоярвский муниципальный район		
	Суоярвское городское поселение	0	6,4
	Вешкельское сельское поселение	0	6,4
	Лоймольское сельское поселение	0	6,4
	Найстенъярвское сельское поселение	0	6,4
	Поросозерское сельское поселение	0	6,4

**Предельные (максимальные) индексы  
изменения размера вносимой гражданами платы  
за коммунальные услуги в муниципальных образованиях  
в Республике Карелия на период 2021 – 2023 годов**

Муниципальное образование	Предельный индекс
Все муниципальные образования в Республике Карелия	$\text{ИКУ}_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

$\text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}$  – 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) месяц года долгосрочного периода, в котором размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги по Республике Карелия максимален (рублей);

$\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}$  – 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.

---

**Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия на 2020 год**

№ п/п	Муниципальное образование	Набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги (далее – предельный индекс)	Размер тарифов на коммунальные услуги, рублей	Темпы изменения тарифов на коммунальные услуги с 1 июля, процентов	Объемы потребления коммунальных услуг, процентов	Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, человек	Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования/ Республики Карелия, процентов	Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному индексу изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Республике Карелия (далее – индекс по Республике Карелия), человек	Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно (или менее) установленному индексу по Республике Карелия, в общей численности населения на территории муниципального образования/ Республики Карелия, процентов	Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установленного индекса по Республике Карелия, но менее (или равно) установленному предельному индексу, превышающего установленный индекс по Республике Карелия не более чем на величину отклонения по Республике Карелия, человек	Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установленного индекса по Республике Карелия, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Республике Карелия не более чем на величину отклонения по Республике Карелия, в общей численности населения на территории муниципального образования/ Республики Карелия, процентов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.	Костомукшский городской округ	холодное водоснабжение	28,74	0	8,0	0	0	29 871	100,0/4,8	0	0	
		водоотведение	33,20	0	9,4							
		теплоснабжение	2764,64	6,2	65,1							
		электроснабжение	3,52	4,9	11,8							
		твердое топливо	630,00	3,0	0,1							
		обращение с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО)	536,95	3,8	5,6							
2.	Петрозаводский городской округ	холодное водоснабжение	45,08	4,0	12,4	0	0	280 170	100,0/45,3	0	0	
		водоотведение	25,14	4,0	8,1							
		теплоснабжение	2064,77	3,8	53,5							
		горячее водоснабжение	177,13	3,9	4,3							
		электроснабжение	3,52	4,9	13,7							
		газоснабжение	52,40/ 39,99/5,40	4,0	0,9							
		твердое топливо	1373,67	3,0	0,1							
		обращение с ТКО	536,95	3,8	7,0							
3.	Беломорский муниципальный район	Беломорское городское поселение	холодное водоснабжение	76,97	4,3	9,6	0	0	10 356	100,0/1,7	0	0
			водоотведение	41,32	1,8	4,8						
			теплоснабжение	3436,47	3,8	60,6						
			электроснабжение	3,52	4,9	17,1						
			газоснабжение	52,40/39,99	4,0	2,3						
			твердое топливо	1028,41	3,0	0,9						
			обращение с ТКО	536,95	3,8	4,7						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Летне-реченское сельское поселение	холодное водоснабжение	56,17	4,0	6,1	0	0	1 299	100,0/0,2	0	0
		водоотведение	60,25	3,3	5,2						
		теплоснабжение	3436,47	3,8	50,9						
		электроснабжение	2,46	4,9	18,4						
		газоснабжение	52,40	4,0	5,9						
		твердое топливо	1028,00	3,0	7,6						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	5,9						
	Сосновоецкое сельское поселение	холодное водоснабжение	58,46	4,0	4,5	0	0	2 362	100,0/0,4	0	0
		водоотведение	51,32	4,0	5,7						
		теплоснабжение	3436,47	3,8	51,3						
		горячее водоснабжение	247,25	4,9	1,8						
		электроснабжение	2,46	4,9	18,5						
		газоснабжение	52,40	4,0	4,1						
		твердое топливо	1040,24	3,0	6,4						
	обращение с ТКО	536,95	3,8	7,7							
	Сумпо-садское сельское поселение	холодное водоснабжение	119,21	4,0	1,6	0	0	1 912	100,0/0,3	0	0
		электроснабжение	2,46	4,9	38,2						
		газоснабжение	52,40	4,0	14,7						
		твердое топливо	1000,00	3,0	32,3						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	13,2						
	4.	Калевальский муниципальный район									
Калевальское городское поселение	холодное водоснабжение	56,59	3,0	3,4	0	0	4 083	100,0/0,7	0	0	
	водоотведение	23,53	3,0	1,1							
	теплоснабжение	3281,13	3,8	34,0							
	электроснабжение	3,52	4,9	22,8							
	газоснабжение	52,40	4,0	4,9							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		твердое топливо	1069,82	3,0	25,6	0	0	1 419	100,0/0,2	0	0	
		обращение с ТКО	536,95	3,8	8,2							
	Боровское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	57,06	4,0							3,9
			водоотведение	31,08	4,0							0,9
			теплоснабжение	2765,66	3,8							63,2
			электроснабжение	2,46	4,9							14,9
			газоснабжение	52,40	4,0							4,9
			твердое топливо	1300,01	3,0							7,5
			обращение с ТКО	536,95	3,8							4,7
			Луусалм-ское сельское поселение	теплоснабжение	теплоснабжение							2765,66
	электроснабжение	2,46			4,9							21,4
	газоснабжение	52,40			4,0							26,1
	твердое топливо	876,36			3,0							32,1
	обращение с ТКО	536,95			3,8							11,9
	Юшко-зерское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	57,06	4,0							3,8
			водоотведение	31,08	4,0							1,9
			теплоснабжение	2765,66	3,8							39,8
			электроснабжение	2,46	4,9							16,4
			газоснабжение	52,40	4,0							5,5
			твердое топливо	1321,85	3,0							26,3
обращение с ТКО			536,95	3,8	6,3							
5.	Кемский муниципальный район											
Кемское городское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	52,23	4,0	10,1	0	0	11 445	100,0/1,9	0	0	
		водоотведение	24,43	5,7	4,2							
		теплоснабжение	3393,21	3,8	57,5							
		горячее водоснабжение	214,48	3,9	1,0							
		электроснабжение	3,52	4,9	18,0							
		газоснабжение	52,40	4,0	1,0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		твердое топливо	1133,60	3,0	2,8							
		обращение с ТКО	536,95	3,8	5,4							
	Криво- порожское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	52,03	4,0	5,6	0	0	1 041	100,0/0,2	0	0
			водоотведение	24,77	5,7	2,4						
			теплоснабжение	3436,47	3,8	69,1						
			электроснабжение	2,46	4,9	14,7						
			газоснабжение	52,40	4,0	2,2						
			твердое топливо	1261,51	3,0	1,6						
			обращение с ТКО	536,95	3,8	4,4						
			Куземское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	119,21						
	водоотведение	24,77			5,7	1,9						
	теплоснабжение	3436,47			3,8	62,7						
	электроснабжение	2,46			4,9	8,0						
	газоснабжение	52,40			4,0	8,5						
	твердое топливо	1278,00			3,0	5,3						
	обращение с ТКО	536,95			3,8	6,5						
	Рабоче- островское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	52,03	4,0	7,8	0	0	1 523	90,3/0,3	164	9,7/0,1
			водоотведение	24,77	5,7	1,2						
			теплоснабжение	3436,47	3,8	41,1						
			электроснабжение	2,46	4,9	27,3						
			газоснабжение	52,40	4,0	5,7						
твердое топливо			1199,01	3,0	6,3							
обращение с ТКО			536,95	3,8	10,6							
6.			Кондопожский муниципальный район									
Кондо- пожское городское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	19,12	4,0	4,3	0	0	30 342	100,0/4,9	0	0	
		водоотведение	24,70	4,0	7,3							
		теплоснабжение	1487,68	3,8	41,8							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		горячее водоснабжение	118,01	3,9	6,4						
		электроснабжение	3,52	4,9	20,8						
		газоснабжение	52,40/ 39,99/5,40	4,0	11,8						
		твердое топливо	987,40	3,0	0,3						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	7,3						
	Гирвасское сельское поселение	холодное водоснабжение	19,12	4,0	2,7	0	0	1 195	100,0/0,2	0	0
		водоотведение	24,70	4,0	2,5						
		теплоснабжение	1407,76	3,8	14,6						
		электроснабжение	2,46	4,9	36,0						
		газоснабжение	52,40	4,0	22,1						
		твердое топливо	1013,22	3,0	11,3						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	10,8						
	Кедрозерское сельское поселение	электроснабжение	2,46	4,9	39,4	0	0	0	0	330	100,0/0,1
		газоснабжение	52,40	4,0	35,1						
		твердое топливо	1003,01	3,0	12,9						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	12,6						
	Кончезерское сельское поселение	холодное водоснабжение	19,12	4,0	6,1	0	0	1 370	100,0/0,2	0	0
		водоотведение	24,70	4,0	7,9						
		теплоснабжение	1500,35	3,8	47,3						
		электроснабжение	2,46	4,9	25,3						
газоснабжение		52,40/39,99	4,0	6,0							
обращение с ТКО		536,95	3,8	7,4							
Кяппе-сельгское сельское поселение	холодное водоснабжение	19,12	4,0	0,7	0	0	715	100,0/0,1	0	0	
	водоотведение	24,70	4,0	0,9							
	теплоснабжение	1500,35	3,8	10,8							
	электроснабжение	2,46	4,9	46,4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		газоснабжение	52,40	4,0	26,1						
		твердое топливо	1003,01	3,0	9,1						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	6,0						
	Новинское сельское поселение	электроснабжение	2,46	4,9	42,4	0	0	0	0	160	100,0/0,1
		газоснабжение	52,40	4,0	40,8						
		твердое топливо	835,80	3,0	4,3						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	12,5						
	Петровское сельское поселение	холодное водоснабжение	22,09	3,2	0,5	0	0	850	100,0/0,1	0	0
		водоотведение	14,35	5,0	1,8						
		теплоснабжение	2655,40	3,0	45,2						
		горячее водоснабжение	181,41	3,9	13,8						
		электроснабжение	2,46	4,9	27,6						
		газоснабжение	52,40	4,0	3,0						
		твердое топливо	835,80	3,0	4,8						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	3,3						
	Янишпольское сельское поселение	холодное водоснабжение	19,12	4,0	3,1	0	0	981	100,0/0,2	0	0
		водоотведение	24,70	4,0	3,3						
		теплоснабжение	1500,35	3,8	42,1						
		горячее водоснабжение	118,01	3,9	5,2						
		электроснабжение	2,46	4,9	28,0						
газоснабжение		52,40/5,40	4,0	7,8							
твердое топливо		891,54	3,0	2,3							
обращение с ТКО		536,95	3,8	8,2							
7.	Лахденпохский муниципальный район										
Лахденпохское городское поселение	холодное водоснабжение	30,61	4,0	7,9	0	0	7 158	100,0/1,2	0	0	
	водоотведение	27,85	4,0	5,2							
	теплоснабжение	3305,79	3,8	50,8							
	электроснабжение	3,52	4,9	24,2							
	газоснабжение	52,4	4,0	2,5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		твердое топливо	1087,60	3,0	1,6							
		обращение с ТКО	536,95	3,8	7,8							
	Куркиёк-ское сельское поселение		холодное водоснабжение	32,38	4,0	8,3	0	0	1 442	100,0/0,2	0	0
			водоотведение	52,79	4,0	8,1						
			теплоснабжение	3305,79	3,8	26,5						
			электроснабжение	2,46	4,9	37,3						
			газоснабжение	52,40/39,99	4,0	8,9						
			обращение с ТКО	536,95	3,8	10,9						
			Мий-нальское сельское поселение		холодное водоснабжение	50,80						
	водоотведение	38,60			4,0	3,7						
	теплоснабжение	3305,79			3,8	34,0						
	электроснабжение	2,46			4,9	34,2						
	газоснабжение	52,40			4,0	4,5						
	твердое топливо	500,00			3,0	0,9						
	обращение с ТКО	536,95			3,8	10,1						
	Хий-тольское сельское поселение		холодное водоснабжение	48,52	4,0	10,7	0	0	1 387	100,0/0,2	0	0
			водоотведение	12,39	4,0	2,1						
			теплоснабжение	3305,79	3,8	52,7						
			электроснабжение	2,46	4,9	24,7						
			газоснабжение	52,40	4,0	3,0						
			обращение с ТКО	536,95	3,8	6,8						
Элисен-ваарское сельское поселение		холодное водоснабжение	55,18	4,0	4,1	0	0	1 142	100,0/0,2	0	0	
		водоотведение	28,00	4,0	0,1							
		теплоснабжение	3323,18	3,8	37,1							
		электроснабжение	2,46	4,9	38,2							
		газоснабжение	52,40	4,0	8,5							
		обращение с ТКО	536,95	3,8	12,0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.	Лоухский муниципальный район										
Лоухское городское поселение	холодное водоснабжение	50,35	3,8	11,1	0	0	3 867	100,0/0,6	0	0	
	водоотведение	29,71	3,8	6,5							
	теплоснабжение	3436,47	3,8	55,7							
	электроснабжение	3,52	4,9	17,8							
	газоснабжение	52,40	4,0	1,4							
	твердое топливо	1176,34	3,0	2,4							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	5,1							
Амбарн- ское сельское поселение	холодное водоснабжение	42,49	5,9	7,1	0	0	364	39,0/0,1	564	61,0/0,1	
	водоотведение	29,71	3,8	3,0							
	теплоснабжение	3436,47	3,8	28,2							
	электроснабжение	2,46	4,9	38,5							
	газоснабжение	52,40	4,0	7,6							
	твердое топливо	1497,21	3,0	4,6							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	11,0							
Кестеньг- ское сельское поселение	холодное водоснабжение	23,45	6,5	3,1	0	0	1 140	60,0/0,2	757	40,0/0,1	
	водоотведение	19,71	6,8	1,9							
	теплоснабжение	3436,47	3,8	17,0							
	электроснабжение	2,46	4,9	34,3							
	газоснабжение	52,40	4,0	5,4							
	твердое топливо	1156,96	3,0	28,4							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	9,9							
Мали- новаракк- ское сельское поселение	холодное водоснабжение	31,78	4,0	7,0	0	0	0	0	343	100,0/0,1	
	водоотведение	9,74	15,0	1,8							
	теплоснабжение	3436,47	3,8	57,4							
	электроснабжение	2,46	4,9	18,7							
	газоснабжение	52,40	4,0	5,3							
	твердое топливо	1683,09	3,0	5,2							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	4,6							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Плотинское сельское поселение	холодное водоснабжение	31,78	4,0	5,5	0	0	32	13,0/0,02	210	87,0/0,1
		водоотведение	9,74	15,0	2,3						
		теплоснабжение	3436,47	3,8	58,1						
		электроснабжение	2,46	4,9	16,5						
		газоснабжение	52,40	4,0	7,3						
		твердое топливо	1557,61	3,0	5,6						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	4,7						
	Пяозерское городское поселение	холодное водоснабжение	22,92	6,5	5,2	0	0	0	0	1 635	100,0/0,3
		водоотведение	19,59	6,8	4,1						
		теплоснабжение	3436,47	3,8	73,1						
		электроснабжение	3,52	4,9	13,5						
		твердое топливо	840,00	3,0	0,2						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	3,9						
	Чупинское городское поселение	холодное водоснабжение	42,86	3,8	8,7	0	0	2 203	100,0/0,4	0	0
		водоотведение	19,32	3,3	3,7						
		теплоснабжение	3436,47	3,8	64,9						
		электроснабжение	3,52	4,9	16,3						
		газоснабжение	52,40	4,0	1,2						
		твердое топливо	1596,37	3,0	1,1						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	4,1						
	9.	Медвежьегорский муниципальный район									
Медвежье-горское городское поселение	холодное водоснабжение	40,92	4,0	8,9	0	0	14 458	100,0/2,3	0	0	
	водоотведение	30,83	4,0	5,5							
	теплоснабжение	2497,09	3,8	41,4							
	горячее водоснабжение	232,95	3,9	6,5							
	электроснабжение	3,52	4,9	22,5							
	газоснабжение	39,99	4,0	5,2							
	твердое топливо	651,75	3,0	2,5							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	7,5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Велико-губское сельское поселение	холодное водоснабжение	40,92	4,0	3,1	0	0	1 654	100,0/0,3	0	0	
	теплоснабжение	3167,99	2,4	25,5							
	электроснабжение	2,46	4,9	39,3							
	газоснабжение	52,40	4,0	9,4							
	твердое топливо	630,00	3,0	11,3							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	11,4							
Паданское сельское поселение	электроснабжение	2,46	4,9	28,1	0	0	984	100,0/0,2	0	0	
	газоснабжение	52,40	4,0	7,8							
	твердое топливо	679,42	3,0	56,9							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	7,2							
Пиндушское городское поселение	холодное водоснабжение	50,40	1,7	9,4	0	0	4 781	100,0/0,8	0	0	
	водоотведение	42,90	2,4	7,1							
	теплоснабжение	3436,47	3,8	44,3							
	электроснабжение	3,52	4,9	22,6							
	газоснабжение	52,40/39,99	4,0	4,0							
	твердое топливо	722,59	3,0	5,3							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	7,3							
Повенецкое городское поселение	холодное водоснабжение	50,40	4,0	10,6	0	0	2 706	100,0/0,4	0	0	
	водоотведение	42,90	4,0	4,8							
	теплоснабжение	3436,47	3,8	47,6							
	электроснабжение	3,52	4,9	18,6							
	газоснабжение	52,40/39,99	4,0	5,6							
	твердое топливо	699,77	3,0	6,3							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	6,5							
Толвуйское сельское поселение	холодное водоснабжение	40,92	4,0	6,1	0	0	1 102	100,0/0,2	0	0	
	водоотведение	30,83	4,0	1,7							
	теплоснабжение	2424,82	3,8	31,4							
	электроснабжение	2,46	4,9	40,0							
	газоснабжение	52,40	4,0	6,6							
	твердое топливо	699,79	3,0	2,8							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	11,4							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Чёбинское сельское поселение	электроснабжение	2,46	4,9	31,8	0	0	216	100,0/0,1	0	0
		газоснабжение	52,40	4,0	13,1						
		твердое топливо	630,00	3,0	45,5						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	9,6						
	Чёлмужское сельское поселение	электроснабжение	2,46	4,9	43,9	0	0	0	0	827	100,0/0,1
		газоснабжение	52,40	4,0	16,8						
		твердое топливо	678,70	3,0	26,6						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	12,7						
	Шуньгское сельское поселение	холодное водоснабжение	62,13	3,0	7,1	0	0	792	100,0/0,1	0	0
		теплоснабжение	2624,47	3,8	44,9						
		электроснабжение	2,46	4,9	29,6						
		газоснабжение	52,40	4,0	7,4						
		твердое топливо	630,00	3,0	2,4						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	8,6						
10.	Муезерский муниципальный район										
Муезерское городское поселение	холодное водоснабжение	44,43	4,0	5,0	0	0	2 816	100,0/0,5	0	0	
	водоотведение	52,97	4,0	5,5							
	теплоснабжение	2647,02	3,8	25,3							
	электроснабжение	3,52	4,9	24,9							
	газоснабжение	39,99	4,0	3,9							
	твердое топливо	798,93	3,0	28,8							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	6,6							
Воломское сельское поселение	теплоснабжение	2505,34	3,8	39,6	0	0	811	100,0/0,1	0	0	
	электроснабжение	2,46	4,9	29,2							
	газоснабжение	52,40	4,0	0,5							
	твердое топливо	862,67	3,0	22,5							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	8,2							
Ледмозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	48,20	4,0	3,4	0	0	2 198	100,0/0,4	0	0	
	водоотведение	59,00	4,0	4,2							
	теплоснабжение	3436,47	3,8	27,4							
	электроснабжение	2,46	4,9	31,4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		газоснабжение	52,40	4,0	0,5							
		твердое топливо	767,62	3,0	24,0							
		обращение с ТКО	536,95	3,8	9,1							
	Лендер- ское сельское поселение		холодное водоснабжение	66,60	4,0	1,3	0	0	1 111	100,0/0,2	0	0
			водоотведение	53,59	4,0	1,0						
			теплоснабжение	3207,67	3,8	6,5						
			электроснабжение	2,46	4,9	17,3						
			газоснабжение	52,40	4,0	6,3						
			твердое топливо	818,29	3,0	62,5						
			обращение с ТКО	536,95	3,8	5,1						
	Пенинг- ское сельское поселение		теплоснабжение	2505,34	3,8	4,8	0	0	450	100,0/0,1	0	0
			электроснабжение	2,46	4,9	35,7						
			газоснабжение	52,40	4,0	11,7						
			твердое топливо	805,33	3,0	37,9						
			обращение с ТКО	536,95	3,8	9,9						
Реболь- ское сельское поселение		электроснабжение	2,46	4,9	24,0	0	0	665	100,0/0,1	0	0	
		газоснабжение	52,40	4,0	0,5							
		твердое топливо	860,94	3,0	68,4							
		обращение с ТКО	536,95	3,8	7,1							
Ругозер- ское сельское поселение		холодное водоснабжение	45,75	4,0	4,9	0	0	687	100,0/0,1	0	0	
		водоотведение	60,40	4,0	6,2							
		теплоснабжение	2505,34	3,8	31,6							
		электроснабжение	2,46	4,9	22,2							
		газоснабжение	52,40	4,0	2,2							
		твердое топливо	763,24	3,0	26,6							
		обращение с ТКО	536,95	3,8	6,3							
Сукко- зерское сельское поселение		электроснабжение	2,46	4,9	46,1	0	0	1 073	100,0/0,2	0	0	
		газоснабжение	52,40	4,0	22,7							
		твердое топливо	796,18	3,0	17,8							
		обращение с ТКО	536,95	3,8	13,4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11.	Олонецкий муниципальный район										
Олонецкое городское поселение	холодное водоснабжение	46,40	2,5	8,1	0	0	10 253	100,0/1,7	0	0	
	водоотведение	58,19	5,2	6,9							
	теплоснабжение	3248,41	3,8	52,2							
	электроснабжение	3,52	4,9	20,4							
	газоснабжение	52,40	4,0	3,6							
	твердое топливо	712,57	3,0	1,5							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	7,3							
Видлиц- кое сельское поселение	холодное водоснабжение	61,53	4,0	7,7	0	0	2 149	100,0/0,3	0	0	
	водоотведение	67,42	4,0	4,0							
	теплоснабжение	2903,01	3,8	21,3							
	электроснабжение	2,46	4,9	43,0							
	газоснабжение	52,40	4,0	3,6							
	твердое топливо	708,00	3,0	8,2							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	12,2							
Ильинское сельское поселение	холодное водоснабжение	67,40	2,8	6,4	0	0	3 384	100,0/0,5	0	0	
	водоотведение	66,11	3,8	4,2							
	теплоснабжение	2072,60	3,8	33,9							
	электроснабжение	2,46	4,9	36,8							
	газоснабжение	52,40	4,0	3,5							
	твердое топливо	708,00	3,0	4,4							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	10,8							
Коверское сельское поселение	теплоснабжение	3305,79	3,8	0,6	0	0	0	0	465	100,0/0,1	
	электроснабжение	2,46	4,9	59,2							
	газоснабжение	52,40	4,0	9,3							
	твердое топливо	708,00	3,0	17,0							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	13,9							
Котко- зерское сельское поселение	холодное водоснабжение	44,29	3,7	4,0	0	0	1 048	100,0/0,2	0	0	
	водоотведение	45,24	3,8	1,9							
	теплоснабжение	2903,01	3,8	49,1							
	электроснабжение	2,46	4,9	29,3							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		газоснабжение	52,40	4,0	4,0							
		твердое топливо	708,00	3,0	3,5							
		обращение с ТКО	536,95	3,8	8,2							
	Куйтежское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	50,42	3,8	8,1	0	0	652	100,0/0,1	0	0
			водоотведение	56,55	3,8	2,4						
			теплоснабжение	2903,01	3,8	14,8						
			электроснабжение	2,46	4,9	42,0						
			газоснабжение	52,40	4,0	6,1						
			твердое топливо	708,00	3,0	14,1						
			обращение с ТКО	536,95	3,8	12,5						
	Мегрегское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	66,56	4,0	7,7	0	0	959	100,0/0,2	0	0
			водоотведение	66,59	4,0	1,9						
			теплоснабжение	2903,01	3,8	22,2						
			электроснабжение	2,46	4,9	38,7						
			газоснабжение	52,40	4,0	3,0						
			твердое топливо	715,44	3,0	15,4						
			обращение с ТКО	536,95	3,8	11,1						
	Михайловское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	59,68	3,8	10,7	0	0	323	100,0/0,1	0	0
			водоотведение	66,49	3,8	4,6						
			теплоснабжение	2903,01	3,8	51,4						
			электроснабжение	2,46	4,9	19,0						
газоснабжение			52,40	4,0	3,3							
твердое топливо			708,00	3,0	5,6							
обращение с ТКО			536,95	3,8	5,4							
Туксинское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	59,73	0,9	9,2	0	0	1 028	100,0/0,2	0	0	
		водоотведение	66,83	3,8	5,9							
		теплоснабжение	2903,01	3,8	27,3							
		электроснабжение	2,46	4,9	33,9							
		газоснабжение	52,40	4,0	4,6							
		твердое топливо	708,00	3,0	9,7							
		обращение с ТКО	536,95	3,8	9,4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12.	Питкярантский муниципальный район										
Питкярантское городское поселение	холодное водоснабжение	29,08	4,0	6,7	0	0	10 566	100,0/1,7	0	0	
	водоотведение	30,22	4,0	6,7							
	теплоснабжение	2394,47	3,8	55,7							
	горячее водоснабжение	170,83	3,9	0,8							
	электроснабжение	3,52	4,9	18,4							
	газоснабжение	39,99	4,0	4,4							
	твердое топливо	932,40	3,0	1,4							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	5,9							
Импилантинское сельское поселение	холодное водоснабжение	38,87	8,7	3,5	0	0	46	7,3/0,01	582	92,7/0,1	
	водоотведение	20,76	3,0	1,4							
	теплоснабжение	3096,72	3,8	38,5							
	электроснабжение	2,46	4,9	28,8							
	газоснабжение	52,40	4,0	4,7							
	твердое топливо	932,40	3,0	14,7							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	8,4							
Ляскельское сельское поселение	холодное водоснабжение	75,20	3,5	4,5	0	0	2 589	100,0/0,4	0	0	
	теплоснабжение	3201,44	3,8	45,0							
	электроснабжение	2,46	4,9	33,2							
	газоснабжение	52,40	4,0	4,4							
	твердое топливо	932,40	3,0	3,2							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	9,7							
Салминское сельское поселение	холодное водоснабжение	26,15	8,0	2,5	0	0	0	0	2440	100,0/0,4	
	водоотведение	77,07	7,1	1,9							
	теплоснабжение	3305,79	3,8	30,5							
	электроснабжение	2,46	4,9	33,7							
	газоснабжение	52,40	4,0	4,4							
	твердое топливо	932,40	3,0	17,1							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	9,9							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Харлуское сельское поселение	холодное водоснабжение	55,77	8,6	3,4	0	0	675	57,8/0,1	492	42,2/0,1
		водоотведение	89,91	3,6	1,1						
		теплоснабжение	3322,66	3,4	57,3						
		электроснабжение	2,46	4,9	24,6						
		газоснабжение	52,40	4,0	4,8						
		твердое топливо	932,40	3,0	1,5						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	7,3						
13.	Прионежский муниципальный район										
	Гарнизонное сельское поселение	холодное водоснабжение	71,99	4,0	10,0	0	0	1 780	100,0/0,3	0	0
		водоотведение	28,00	4,0	3,9						
		теплоснабжение	3436,47	3,8	66,0						
		электроснабжение	2,46	4,9	12,4						
		газоснабжение	52,40	4,0	3,9						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	3,8						
	Деревянское сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	11,0	0	0	1 630	100,0/0,3	0	0
		водоотведение	79,98	4,0	9,3						
		теплоснабжение	2064,77	3,8	31,3						
		электроснабжение	2,46	4,9	27,1						
		газоснабжение	52,40	4,0	11,4						
		твердое топливо	745,00	3,0	1,8						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	8,1						
	Деревянское сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	0,6	0	0	1 995	100,0/0,3	0	0
		теплоснабжение	2064,77	3,8	21,3						
		электроснабжение	2,46	4,9	55,6						
		газоснабжение	52,40	4,0	9,2						
		твердое топливо	745,00	3,0	1,8						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	11,5						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Заозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	5,9	0	0	1 968	100,0/0,3	0	0	
	водоотведение	79,98	4,0	5,5							
	теплоснабжение	2064,77	3,8	21,1							
	электроснабжение	2,46	4,9	40,3							
	газоснабжение	52,40	4,0	8,3							
	твердое топливо	745,00	3,0	5,7							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	13,2							
Ладва-Веткинское сельское поселение	электроснабжение	2,46	4,9	56,0	0	0	0	0	737	100,0/0,1	
	газоснабжение	52,40	4,0	6,8							
	твердое топливо	745,00	3,0	27,3							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	9,9							
Ладвинское сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	5,0	0	0	2 059	100,0/0,3	0	0	
	водоотведение	79,98	4,0	6,4							
	теплоснабжение	2064,77	3,8	29,2							
	горячее водоснабжение	176,04	3,9	3,5							
	электроснабжение	2,46	4,9	37,3							
	газоснабжение	52,40	4,0	5,2							
	твердое топливо	745,00	3,0	2,7							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	10,7							
Мелиоративное сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	7,3	0	0	2 236	100,0/0,4	0	0	
	водоотведение	79,98	4,0	13,6							
	теплоснабжение	2064,77	3,8	47,1							
	горячее водоснабжение	176,04	3,9	1,9							
	электроснабжение	2,46	4,9	22,9							
	газоснабжение	39,99/5,40	4,0	0,7							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	6,5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ново-вилговское сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	16,3	0	0	3 202	100,0/0,5	0	0	
	водоотведение	79,98	4,0	11,6							
	теплоснабжение	2064,77	3,8	36,9							
	электроснабжение	2,46	4,9	24,4							
	газоснабжение	52,40	4,0	3,0							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	7,8							
Пайское сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	7,3	0	0	358	100,0/0,1	0	0	
	теплоснабжение	2064,77	3,8	18,7							
	электроснабжение	2,46	4,9	42,3							
	газоснабжение	52,40	4,0	11,8							
	твердое топливо	745,00	3,0	7,8							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	12,1							
Рыбо-рецкое велпское сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	0,9	0	0	449	100,0/0,1	0	0	
	теплоснабжение	2064,77	3,8	13,1							
	электроснабжение	2,46	4,9	52,0							
	газоснабжение	52,40	4,0	14,1							
	твердое топливо	745,00	3,0	8,0							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	11,9							
Шелтозерское велпское сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	9,3	0	0	895	100,0/0,1	0	0	
	водоотведение	79,98	4,0	7,3							
	теплоснабжение	2064,77	3,8	42,9							
	электроснабжение	2,46	4,9	17,5							
	газоснабжение	52,40	4,0	6,9							
	твердое топливо	745,00	3,0	8,7							
Шокшинское велпское сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	14,6	0	0	910	100,0/0,1	0	0	
	водоотведение	79,98	4,0	9,2							
	теплоснабжение	2064,77	3,8	39,4							
	электроснабжение	2,46	4,9	22,3							
	газоснабжение	39,99	4,0	1,6							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		твердое топливо	745,00	3,0	6,5	0	0	4 040	100,0/0,7	0	0
		обращение с ТКО	536,95	3,8	6,4						
	Шуйское сельское поселение	холодное водоснабжение	78,00	1,6	9,2						
		водоотведение	79,98	4,0	6,1						
		теплоснабжение	2064,77	3,8	33,4						
		электроснабжение	2,46	4,9	35,0						
		газоснабжение	52,40/5,40	4,0	3,3						
		твердое топливо	745,00	3,0	2,2						
обращение с ТКО	536,95	3,8	10,8								
14.	Пряжинский муниципальный район										
Пряжинское городское поселение	холодное водоснабжение	39,61	8,0	8,1	0	0	1 540	43,3/0,3	2018	56,7/0,3	
	водоотведение	63,90	8,0	9,4							
	теплоснабжение	2064,77	3,8	34,2							
	горячее водоснабжение	176,04	3,9	1,1							
	электроснабжение	3,52	4,9	27,8							
	газоснабжение	52,40	4,0	7,8							
	твердое топливо	790,74	3,0	2,9							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	8,7							
Ведлозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	56,08	4,0	2,3	0	0	1 376	100,0/0,2	0	0	
	водоотведение	69,89	4,0	1,5							
	теплоснабжение	2064,77	3,8	16,4							
	электроснабжение	2,46	4,9	34,3							
	газоснабжение	52,40	4,0	5,4							
	твердое топливо	792,59	3,0	30,7							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	9,4							
Крош-нозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	56,08	4,0	1,3	0	0	324	100,0/0,1	0	0	
	водоотведение	69,89	4,0	2,8							
	теплоснабжение	2064,77	3,8	13,3							
	электроснабжение	2,46	4,9	32,9							
	газоснабжение	52,40	4,0	7,6							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		твердое топливо	791,67	3,0	33,2	0	0	1 614	100,0/0,3	0	0	
		обращение с ТКО	536,95	3,8	8,9							
	Матрос- ское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	63,88	4,0							5,3
			водоотведение	37,73	4,0							9,0
			теплоснабжение	2751,37	4,6							27,8
			горячее водоснабжение	247,25	3,9							20,4
			электроснабжение	2,46	4,9							24,8
			газоснабжение	52,40	4,0							1,5
			твердое топливо	786,61	3,0							1,0
			обращение с ТКО	536,95	3,8							10,2
			Свято- зерское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение							56,08
	водоотведение	69,89			4,0							4,7
	теплоснабжение	2064,77			3,8							26,3
	электроснабжение	2,46			4,9							33,0
	газоснабжение	52,40			4,0							9,9
	твердое топливо	792,21			3,0							11,9
	обращение с ТКО	536,95			3,8							9,1
	Чалнин- ское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	60,08	4,0							3,5
			водоотведение	63,66	4,0							2,2
			теплоснабжение	2779,12	3,8							27,0
электроснабжение			2,46	4,9	34,8							
газоснабжение			52,40	4,0	3,5							
твердое топливо			793,22	3,0	18,5							
обращение с ТКО			536,95	3,8	10,5							
Эссойль- ское сельское поселение	холодное водоснабжение	водоснабжение	33,83	4,0	4,1							
		водоотведение	30,46	4,0	3,6							
		теплоснабжение	2136,88	3,8	53,8							
		горячее водоснабжение	247,25	3,9	0,4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		электроснабжение	2,46	4,9	24,8						
		газоснабжение	52,40	4,0	5,0						
		твердое топливо	793,22	3,0	1,5						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	6,8						
15.	Пудожский муниципальный район										
	Пудож-ское городское поселение	холодное водоснабжение	26,07	4,0	4,7	0	0	9 829	100,0/1,6	0	0
		водоотведение	6,92	4,0	1,3						
		теплоснабжение	3334,68	3,8	56,2						
		горячее водоснабжение	192,78	3,9	5,8						
		электроснабжение	3,52	4,9	24,3						
		газоснабжение	52,40	4,0	0,3						
		твердое топливо	654,23	3,0	1,1						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	6,3						
	Авдеев-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	56,05	4,0	14,8	0	0	750	100,0/0,1	0,1	0
		теплоснабжение	3250,23	3,8	37,5						
		электроснабжение	2,46	4,9	33,3						
		газоснабжение	52,40	4,0	3,9						
		твердое топливо	510,00	3,0	1,0						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	9,5						
	Красно-борское сельское поселение	холодное водоснабжение	39,10	4,0	7,0	0	0	879	100,0/0,1	0	0
		водоотведение	35,85	4,0	5,3						
		теплоснабжение	3137,17	3,8	48,4						
		электроснабжение	2,46	4,9	27,6						
		газоснабжение	52,40	4,0	2,6						
		твердое топливо	695,00	3,0	1,0						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	8,1						
	Кривецкое сельское поселение	теплоснабжение	3250,23	3,8	1,3	0	0	893	100,0/0,2	0	0
		электроснабжение	2,46	4,9	74,7						
		газоснабжение	52,40	4,0	8,6						
		твердое топливо	695,00	3,0	3,5						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	11,9						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Кубовское сельское поселение	теплоснабжение	3211,23	3,8	0,1	0	0	1 134	100,0/0,2	0	0
		электроснабжение	2,46	4,9	61,3						
		газоснабжение	52,40	4,0	12,4						
		твердое топливо	510,00	3,0	12,3						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	13,9						
	Кугана-волоцкое сельское поселение	электроснабжение	2,46	4,9	24,0	0	0	291	100,0/0,1	0	0
		газоснабжение	52,40	4,0	41,1						
		твердое топливо	588,73	3,0	28,1						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	6,8						
	Пяльмское сельское поселение	холодное водоснабжение	37,22	4,0	7,7	0	0	1 855	100,0/0,3	0	0
		водоотведение	65,49	4,0	5,0						
		теплоснабжение	2478,26	3,8	16,9						
		электроснабжение	2,46	4,9	35,5						
		газоснабжение	52,40	4,0	8,8						
		твердое топливо	540,82	3,0	15,7						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	10,4						
	Шальское сельское поселение	теплоснабжение	3232,35	3,8	47,9	0	0	1 881	100,0/0,3	0	0
		электроснабжение	2,46	4,9	34,1						
		газоснабжение	52,40	4,0	4,9						
		твердое топливо	510,00	3,0	3,3						
обращение с ТКО		536,95	3,8	9,8							
16.	Сегежский муниципальный район										
Сегежское городское поселение	холодное водоснабжение	21,95	4,0	2,6	0	0	26 241	100,0/4,2	0	0	
	водоотведение	24,17	4,0	3,8							
	теплоснабжение	2958,40	3,8	65,6							
	горячее водоснабжение	212,30	3,9	4,8							
	электроснабжение	3,52	4,9	13,0							
	газоснабжение	52,40/39,99	4,0	5,4							
	твердое топливо	763,44	3,0	0,5							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	4,3							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Валдай- ское сельское поселение	холодное водоснабжение	200,34	15,0	8,9	0	0	219	25,0/0,02	671	75,0/0,1	
	теплоснабжение	3436,47	3,8	17,0							
	электроснабжение	2,46	4,9	38,5							
	газоснабжение	52,40	4,0	12,8							
	твердое топливо	761,81	3,0	11,6							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	11,2							
Идельское сельское поселение	теплоснабжение	3436,47	3,8	6,3	0	0	454	100,0/0,1	0	0	
	электроснабжение	2,46	4,9	58,5							
	газоснабжение	52,40	4,0	14,0							
	твердое топливо	762,04	3,0	9,1							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	12,1							
Надво- ицкое городское поселение	холодное водоснабжение	21,66	3,5	3,1	0	0	7 433	100,0/1,2	0	0	
	водоотведение	36,61	3,2	7,0							
	теплоснабжение	3436,47	3,8	64,8							
	горячее водоснабжение	197,55	3,9	0,9							
	электроснабжение	3,52	4,9	16,0							
	газоснабжение	52,40/39,99	4,0	2,7							
	твердое топливо	761,80	3,0	0,8							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	4,7							
Попов- порожское сельское поселение	электроснабжение	2,46	4,9	55,5	0	0	0	0	323	100,0/0,1	
	газоснабжение	52,40	4,0	17,5							
	твердое топливо	772,88	3,0	11,5							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	15,5							
Черно- порожское сельское поселение	теплоснабжение	3436,47	3,8	7,0	0	0	513	100,0/0,1	0	0	
	электроснабжение	2,46	4,9	53,9							
	газоснабжение	52,40	4,0	20,6							
	твердое топливо	762,72	3,0	9,3							
	обращение с ТКО	536,95	3,8	9,2							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17.	Сортавальский муниципальный район										
Сортавальское городское поселение	холодное водоснабжение		67,15	1,0	12,5	0	0	14 269	71,5/2,1	5 692	28,5/1,1
	водоотведение		44,99	9,0	7,3						
	теплоснабжение		3306,01	3,8	51,3						
	электроснабжение		3,52	4,9	19,2						
	газоснабжение		52,40	4,0	1,0						
	твердое топливо		1449,34	3,0	1,6						
	обращение с ТКО		536,95	3,8	7,1						
Вярт-сильское городское поселение	холодное водоснабжение		96,32	3,0	14,9	0	0	2 974	100,0/0,5	0	0
	водоотведение		93,75	3,0	11,8						
	теплоснабжение		2843,18	1,6	46,3						
	электроснабжение		3,52	4,9	19,1						
	газоснабжение		52,40	4,0	1,2						
	твердое топливо		720,00	3,0	0,1						
	обращение с ТКО		536,95	3,8	6,6						
Кааламское сельское поселение	холодное водоснабжение		64,63	4,0	8,8	0	0	2 689	100,0/0,4	0	0
	водоотведение		42,73	3,1	4,9						
	теплоснабжение		3268,32	3,8	52,1						
	электроснабжение		2,46	4,9	24,1						
	газоснабжение		52,40	4,0	3,0						
	обращение с ТКО		536,95	3,8	7,1						
Хаапалампинское сельское поселение	холодное водоснабжение		59,42	4,0	7,4	0	0	2 106	100,0/0,3	0	0
	водоотведение		44,99	3,4	1,8						
	теплоснабжение		3305,79	3,8	47,1						
	электроснабжение		2,46	4,9	31,7						
	газоснабжение		52,40	4,0	2,7						
	обращение с ТКО		536,95	3,8	9,3						
Хелюльское городское поселение	холодное водоснабжение		36,70	4,0	10,1	0	0	3 184	100,0/0,5	0	0
	водоотведение		45,41	4,0	9,6						
	теплоснабжение		3206,15	3,8	39,8						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		электроснабжение	3,52	4,9	29,4						
		газоснабжение	52,40	4,0	1,7						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	9,4						
18.	Суоярвский муниципальный район										
	Суоярв-ское городское поселение	холодное водоснабжение	24,55	4,0	3,4	0	0	8 781	100,0/1,4	0	0
		водоотведение	23,11	3,2	3,7						
		теплоснабжение	3366,30	3,8	59,7						
		электроснабжение	3,52	4,9	22,2						
		газоснабжение	52,40/39,99	4,0	4,2						
		твердое топливо	894,40	3,0	1,0						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	5,8						
	Веш-кельское сельское поселение	холодное водоснабжение	59,46	4,0	6,1	0	0	464	100,0/0,1	0	0
		водоотведение	31,78	4,0	2,5						
		теплоснабжение	2996,35	3,8	48,1						
		электроснабжение	2,46	4,9	23,8						
		газоснабжение	52,40	4,0	7,8						
		твердое топливо	780,00	3,0	4,9						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	6,8						
	Лоймоль-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	76,95	4,0	2,9	0	0	1 715	100,0/0,3	0	0
		водоотведение	58,09	4,0	1,3						
		теплоснабжение	3295,33	3,8	35,6						
		электроснабжение	2,46	4,9	42,9						
		газоснабжение	52,40	4,0	4,3						
		твердое топливо	780,00	3,0	0,9						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	12,1						
	Найстенъ-ярвское сельское поселение	холодное водоснабжение	30,95	4,0	3,5	0	0	2 118	100,0/0,3	0	0
		водоотведение	16,69	4,0	1,8						
		теплоснабжение	2100,53	3,8	43,2						
		электроснабжение	2,46	4,9	29,5						
		газоснабжение	52,40	4,0	4,7						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		твердое топливо	873,11	3,0	8,7						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	8,6						
	Поросозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	30,95	4,0	1,1	0	0	2 321	100,0/0,4	0	0
		водоотведение	13,16	4,0	0,7						
		теплоснабжение	2973,95	3,8	35,2						
		горячее водоснабжение	167,52	3,9	2,3						
		электроснабжение	2,46	4,9	33,7						
		газоснабжение	52,40	4,0	6,8						
		твердое топливо	813,18	3,0	10,6						
		обращение с ТКО	536,95	3,8	9,6						

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

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

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 Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики 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 энергетики 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 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»;

постановлением Государственного комитета Республики Карелия по энергетике и регулированию тарифов от 15 декабря 2006 года № 223 «Об утверждении нормативов потребления природного газа, реализуемого населению»;



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 Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики 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».

---