



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 157.1 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, **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия на 2016 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 2017-2018 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 2016 год согласно приложению 3 к настоящему Указу.

Глава
Республики Карелия



А.П. Худилайнен

г. Петрозаводск
13 ноября 2015 года
№ 111

Приложение 1
к Указу Главы Республики Карелия
от 13 ноября 2015 года № 111

**Предельные (максимальные) индексы
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные
услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия
на 2016 год**

№ п/п	Муниципальное образование	Предельные индексы, процентов	
		период	значение
1	2	3	4
1.	Костомукшский городской округ	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
2.	Петрозаводский городской округ	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
3.	Беломорский муниципальный район		
	Беломорское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Летнереченское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Сосновецкое сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Сумпосадское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 4,3
4.	Калевальский муниципальный район		
	Калевальское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Боровское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Луусалмское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Юшкозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
5.	Кемский муниципальный район		
	Кемское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Кривопорожское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Куземское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Рабочеостровское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
6.	Кондопожский муниципальный район		
	Кондопожское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Гирвасское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 14,0
	Кедрозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 4,3
	Кончезерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 14,0
	Курортное сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5

1	2	3	4
	Кяппесельгское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 14,0
	Новинское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Петровское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Янишпольское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 14,0
7.	Лахденпохский муниципальный район		
	Лахденпохское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Куркиекское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Мийнальское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Хийтольское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Элисенваарское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
8.	Лоухский муниципальный район		
	Лоухское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Амбарнское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Кестеньгское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Малиновараккское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Плотинское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Пяозерское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Чупинское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
9.	Медвежьегорский муниципальный район		
	Медвежьегорское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Великогубское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Паданское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 4,3
	Пиндушское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Повенецкое городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Толвуйское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Чебинское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 4,3
	Челмужское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Шуньгское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
10.	Муезерский муниципальный район		
	Муезерское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 4,3

1	2	3	4
	Воломское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Ледмозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Лендерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Пенингское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 4,3
	Ребольское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 4,3
	Ругозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 4,3
	Суккозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 4,3
11.	Олонецкий муниципальный район		
	Олонецкое городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Видлицкое сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Ильинское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Коверское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Коткозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Куйтежское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Мегрегское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Михайловское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Туксинское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
12.	Питкярантский муниципальный район		
	Питкярантское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Импилахтинское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Ляскельское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Салминское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Харлуское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
13.	Прионежский муниципальный район		
	Гарнизонное сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Деревянское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Деревянское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Заозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Ладва-Веткинское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5

1	2	3	4
	Ладвинское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Мелиоративное сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Нововилговское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Пайское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Рыборецкое вепское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Шелтозерское вепское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Шокшинское вепское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Шуйское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
14.	Пряжинский муниципальный район		
	Пряжинское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Ведлозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Крошнозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Матросское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Святозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Чалнинское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Эссойльское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
15.	Пудожский муниципальный район		
	Пудожское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Авдеевское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Красноборское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Кривецкое сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Кубовское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Куганаволокское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Пяльмское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Шальское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
16.	Сегежский муниципальный район		
	Сегежское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Валдайское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Идельское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5

1	2	3	4
	Надвоицкое городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Поповпорожское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Чернопорожское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
17.	Сортавальский муниципальный район		
	Сортавальское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Вяртсильское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Кааламское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Хаапалампинское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Хелюльское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
18.	Суоярвский муниципальный район		
	Суоярвское городское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Вешкельское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Лоймольское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Найстенъярвское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5
	Поросозерское сельское поселение	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	0 6,5

**Предельные (максимальные) индексы
изменения размера вносимой гражданами платы за
коммунальные услуги в муниципальных образованиях
в Республике Карелия на период 2017-2018 годов**

Муниципальное образование	Предельные индексы
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.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Костомукшский городской округ	холодное водоснабжение	25,17	4,3	7,2	19103	65,8	2,9	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги. Реализация инвестиционной программы «Развитие систем водоснабжения и водоотведения Костомукшского городского округа на 2014-2018 годы для МКП «Горводоканал Костомукшского городского округа», утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 18 декабря 2013 года № 93
		водоотведение	26,89	4,3	7,8				
		теплоснабжение	2968,71	4,3	71,5				
		электроснабжение	2,05	7,5	13,3				
		газоснабжение	44,37	4,3	0,1				
		твердое топливо	630	4,3	0,1				
2.	Петрозаводский городской округ	холодное водоснабжение	32,9	4,3	10,8	183373	67,4	27,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги. Реализация долгосрочной инвестиционной программы на период 2013-2019 годы Открытого акционерного общества «Петрозаводские коммунальные системы» по развитию систем водоснабжения и водоотведения Петрозаводского городского округа, утвержденной приказом Государственного комитета Республики Карелия по жилищно-коммунальному хозяйству и энергетике от 18 июня 2013 года № 24
		водоотведение	21,38	4,3	8,2				
		теплоснабжение	1738,85	4,3	52,4				
		горячее водоснабжение	150,32	4,3	10,6				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	16,9				
		газоснабжение	44,37/33,87/4,77	4,3	1,0				
		твердое топливо	1350	4,3	0,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Беломорский муниципальный район								
	Бело-морское городское поселение	холодное водоснабжение	69,63	7,3	10,1	9694	57,7	1,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	36,71	8,3	5,7				
		теплоснабжение	3388,55	4,3	61,8				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	19,4				
		газоснабжение	44,37/33,87	4,3	2,1				
		твердое топливо	1041,09	4,3	0,9				
	Летне-реченское сельское поселение	холодное водоснабжение	49,44	7,3	8,3	1291	7,7	0,2	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло- и электроснабжение
		водоотведение	54,06	8,3	9,0				
		теплоснабжение	3384	4,3	57,7				
		электроснабжение	2,05	7,5	16,3				
		газоснабжение	44,37	4,3	4,9				
		твердое топливо	1000	4,3	3,8				
	Сосновецкое сельское поселение	холодное водоснабжение	51,78	7,3	10,6	1822	10,8	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	43,12	8,3	6,4				
		теплоснабжение	3361,75	4,3	47,6				
		электроснабжение	2,05	7,5	22,1				
		газоснабжение	44,37	4,3	4,4				
		твердое топливо	1000	4,3	8,9				
	Сумпосадское сельское поселение	холодное водоснабжение	101,28	4,3	1,6	1060	6,3	0,2	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо
		электроснабжение	2,05	7,5	24,9				
		газоснабжение	44,37	4,3	11,7				
		твердое топливо	1000	4,3	61,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Калевальский муниципальный район								
Кале- вальское город- ское поселе- ние	холодное водоснабжение	50,75	5,0	2,3	2660	36,8	0,4	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло-, электроснабжение и твердое топливо	
	водоотведение	21,1	5,0	0,9					
	теплоснабжение	2769,87	4,3	23,9					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	20,8					
	газоснабжение	44,37	4,3	3,7					
твердое топливо	951,58	4,3	48,4						
Боров- ское сельское посе- ление	холодное водоснабжение	41,1	4,3	3,0	1398	19,4	0,2	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло-, электроснабжение и твердое топливо	
	водоотведение	20,86	4,3	1,3					
	теплоснабжение	2334,72	4,3	47,9					
	электроснабжение	2,05	7,5	17,4					
	газоснабжение	44,37	4,3	4,4					
твердое топливо	994	4,3	26,0						
Луусал- мское сельское посе- ление	теплоснабжение	2334,72	4,3	8,5	174	2,4	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло-, электроснабжение и твердое топливо	
	электроснабжение	2,05	7,5	27,7					
	газоснабжение	44,37	4,3	30,0					
	твердое топливо	861	4,3	33,8					
Юшко- зерское сельское посе- ление	холодное водоснабжение	38,89	4,3	2,4	713	9,9	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло-, электроснабжение и твердое топливо	
	водоотведение	20,53	4,3	1,2					
	теплоснабжение	2334,72	4,3	30,9					
	электроснабжение	2,05	7,5	16,6					
	газоснабжение	44,37	4,3	4,1					
твердое топливо	1303,75	4,3	44,8						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.	Кемский муниципальный район								
Кемское городское поселение	холодное водоснабжение	48,14	4,3	13,5	17500	62,1	2,6	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	22,72	4,3	8,5					
	теплоснабжение	3761,24	4,3	57,3					
	горячее водоснабжение	196,16	4,3	2,3					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	15,1					
	газоснабжение	44,37	4,3	0,8					
	твердое топливо	1008,03	4,3	2,5					
Криво-порожское сельское поселение	холодное водоснабжение	48,81	4,3	10,3	1635	5,8	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	22,93	4,3	4,4					
	теплоснабжение	3770,65	4,3	65,6					
	электроснабжение	2,05	7,5	15,4					
	газоснабжение	44,37	4,3	1,9					
	твердое топливо	1012	4,3	2,4					
Куземское сельское поселение	холодное водоснабжение	48,81	4,3	8,8	332	1,2	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	22,93	4,3	3,9					
	теплоснабжение	3486,89	4,3	66,2					
	электроснабжение	2,05	7,5	9,2					
	газоснабжение	44,37	4,3	9,3					
	твердое топливо	1012	4,3	2,6					
Рабочее-островское сельское поселение	холодное водоснабжение	48,81	4,3	14,5	3152	11,2	0,5	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	22,93	4,3	3,0					
	теплоснабжение	3223,28	4,3	39,2					
	электроснабжение	2,05	7,5	30,6					
	газоснабжение	44,37	4,3	5,8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		твердое топливо	940,39	4,3	6,9				
6.	Кондопожский муниципальный район								
Кондо- пожское город- ское поселе- ние	холодное водоснабжение	18,3	4,3	4,3	22248	54,1	3,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги. Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 29 октября 2015 года № 247	
	водоотведение	20,73	4,3	6,3					
	теплоснабжение	1512,49	14,2	42,4					
	горячее водоснабжение	115,33	13,1	12,3					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	23,9					
	газоснабжение	44,37/33,87/ 4,77	4,3	10,5					
	твердое топливо	810,85	4,3	0,3					
Гирвас- ское сельское поселе- ние	холодное водоснабжение	17,76	4,3	3,6	1618	3,9	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги. Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 29 октября 2015 года № 247. Наличие решения Совета Кондопожского муниципального района от 29 сентября 2015 года № 2 «Об обращении к Главе Республики Карелия»	
	водоотведение	13,59	4,3	2,0					
	теплоснабжение	992,56	14,2	10,3					
	горячее водоснабжение	115,33	13,1	3,2					
	электроснабжение	2,05	7,5	44,6					
	газоснабжение	44,37	4,3	17,0					
	твердое топливо	920	4,3	19,3					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кедро-зерское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	32,2	353	0,9	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо	
	газоснабжение	44,37	4,3	24,1					
	твердое топливо	846,78	4,3	43,7					
Кончезерское сельское поселение	холодное водоснабжение	18,3	4,3	4,9	1897	4,6	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги. Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 29 октября 2015 года № 247. Наличие решения Совета Кондопожского муниципального района от 29 сентября 2015 года № 2 «Об обращении к Главе Республики Карелия»	
	водоотведение	20,73	4,3	5,6					
	теплоснабжение	1512,49	14,2	45,9					
	электроснабжение	2,05	7,5	33,7					
	газоснабжение	44,37/33,87	4,3	4,7					
	твердое топливо	920	4,3	5,2					
Курортное сельское поселение	холодное водоснабжение	19,13	7,7	3,4	350	0,9	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	12,13	8,0	3,6					
	теплоснабжение	2788,59	4,3	65,6					
	горячее водоснабжение	189,79	4,3	14					
	электроснабжение	2,05	7,5	8,9					
	газоснабжение	33,87	4,3	4,5					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кяппе-сельгское сельское поселение	холодное водоснабжение		18,3	4,3	1	1008	2,5	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги. Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 29 октября 2015 года № 247. Наличие решения Совета Кондопожского муниципального района от 29 сентября 2015 года № 2 «Об обращении к Главе Республики Карелия»
	водоотведение		20,73	4,3	1				
	теплоснабжение		1512,49	14,2	9,9				
	электроснабжение		2,05	7,5	45,7				
	газоснабжение		44,37	4,3	20,9				
	твердое топливо		920	4,3	21,5				
Новинское сельское поселение	электроснабжение		2,05	7,5	53,6	269	0,7	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо
	газоснабжение		44,37	4,3	31				
	твердое топливо		779,66	4,3	15,4				
Петровское сельское поселение	электроснабжение		2,08	7,5	69	993	2,4	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо
	газоснабжение		44,37/33,87	4,3	16,8				
	твердое топливо		779,66	4,3	14,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Янишпольское сельское поселение	холодное водоснабжение	18,3	4,3	4,6	1385	3,4	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги. Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 29 октября 2015 года № 247. Наличие решения Совета Кондопожского муниципального района от 29 сентября 2015 года № 2 «Об обращении к Главе Республики Карелия»
		водоотведение	20,73	4,3	7				
		теплоснабжение	1512,49	14,2	42,5				
		электроснабжение	2,05	7,5	31,6				
		газоснабжение мкд/прир.	44,37/4,77	4,3	5,5				
		твердое топливо	920	4,3	8,8				
7.	Лахденпохский муниципальный район								
	Лахденпохское городское поселение	холодное водоснабжение	28,02	4,3	9,3	5832	41,7	0,9	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	25,4	4,3	8,1				
		теплоснабжение	3021,28	4,3	50,5				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	28				
		газоснабжение	44,37	4,3	2,4				
		твердое топливо	822,61	4,3	1,7				
	Куркиекское сельское поселение	холодное водоснабжение	32,38	4,3	4,6	1685	12,1	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	52,79	4,3	6,2				
		теплоснабжение	3208,15	4,3	53,6				
		электроснабжение	2,05	7,5	30,2				
		газоснабжение	44,37/33,87	4,3	5,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	Мий-нальское сельское поселение	холодное водоснабжение	47,16	4,3	10,5	1756	12,6	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	35,81	4,3	7,5				
		теплоснабжение	3278,83	4,3	44,2				
		электроснабжение	2,05	7,5	33,5				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,6				
		твердое топливо	550	4,3	0,7				
	Хий-тольское сельское поселение	холодное водоснабжение	48,87	4,3	11	1905	13,6	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	12,39	4,3	2,4				
		теплоснабжение	3256,45	4,3	54,5				
		электроснабжение	2,05	7,5	28,5				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,6				
	Элисен-ваарское сельское поселение	холодное водоснабжение	43,89	4,3	2,8	1377	9,9	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	23	4,3	0,2				
		теплоснабжение	3500,98	4,3	44,5				
		электроснабжение	2,05	7,5	44,6				
газоснабжение		44,37	4,3	7,9					
8. Лоухский муниципальный район									
Лоухское городское поселение	холодное водоснабжение	47,2	4,3	9,4	4619	31,0	0,7	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	27,65	4,3	5,2					
	теплоснабжение	3526,06	4,3	65,8					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	17,2					
	газоснабжение	44,37	4,3	1,4					
	твердое топливо	1176,6	4,3	1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Амбарн-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	39,51	4,3	5,7	1142	7,7	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	27,65	4,3	2,6					
	теплоснабжение	3529,21	4,3	27					
	электроснабжение	2,05	7,5	50,1					
	газоснабжение	44,37	4,3	7,9					
	твердое топливо	1356,12	4,3	6,7					
Кестень-гское сельское поселение	холодное водоснабжение	21,02	4,3	2,3	2669	17,9	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	17,94	4,3	1,8					
	теплоснабжение	3529,21	4,3	16,8					
	электроснабжение	2,05	7,5	52,6					
	газоснабжение	44,37	4,3	5,6					
	твердое топливо	965	4,3	20,9					
Мали-новарак-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	29,71	4,3	4,2	854	5,7	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	9,06	4,3	1,2					
	теплоснабжение	3529,21	4,3	63,1					
	электроснабжение	2,05	7,5	25,4					
	газоснабжение	44,37	4,3	4,4					
	твердое топливо	1749	4,3	1,7					
Плотин-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	29,71	4,3	4,6	379	2,5	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	9,06	4,3	1,2					
	теплоснабжение	3529,21	4,3	64,8					
	электроснабжение	2,05	7,5	20,8					
	газоснабжение	44,37	4,3	6,2					
	твердое топливо	1749	4,3	2,4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Пяозерское городское поселение	холодное водоснабжение	21,02	4,3	6,4	2012	13,5	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	17,94	4,3	5,4				
		теплоснабжение	3529,21	4,3	75,2				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	12,8				
		твердое топливо	575	4,3	0,2				
	Чупинское городское поселение	холодное водоснабжение	39,51	4,3	8,8	2979	20,0	0,4	
		водоотведение	17,94	4,3	3,8				
		теплоснабжение	3529,21	4,3	70,4				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	15,2				
		газоснабжение	44,37	4,3	1,3				
	твердое топливо	1259,8	4,3	0,5					
9.	Медвежьегорский муниципальный район								
Медвежьегорское городское поселение	холодное водоснабжение	35,28	4,3	10,1	10787	35,2	1,6	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	25,93	4,3	8,6					
	теплоснабжение	2588,75	4,3	48,5					
	горячее водоснабжение	209,74	4,3	0,9					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	21,5					
	газоснабжение	33,87	4,3	4					
	твердое топливо	542,68	4,3	6,4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Велико-губское сельское поселение	холодное водоснабжение	35,28	4,3	4,9	2007	6,5	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	теплоснабжение	2722,67	4,3	23,6					
	электроснабжение	2,05	7,5	57,9					
	газоснабжение	44,37	4,3	9,5					
	твердое топливо	650	4,3	4,1					
Паданское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	26,9	1664	5,4	0,2	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо	
	газоснабжение	44,37	4,3	4,8					
	твердое топливо	711,19	4,3	68,3					
Пиндушское городское поселение	холодное водоснабжение	43,38	4,3	11,8	3926	12,8	0,6	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	37,74	4,3	9,9					
	теплоснабжение	3110,36	4,3	53,2					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	21,2					
	газоснабжение	44,37/33,87	4,3	3,3					
твердое топливо	525	4,3	0,6						
Повецкое городское поселение	холодное водоснабжение	43,38	4,3	9,4	2194	7,2	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	37,74	4,3	7,6					
	теплоснабжение	3186,2	4,3	53,5					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	18,7					
	газоснабжение	44,37/33,87	4,3	4,9					
твердое топливо	587	4,3	5,9						
Толвуйское сельское поселение	холодное водоснабжение	35,28	4,3	5,3	1292	4,2	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	25,93	4,3	2,5					
	теплоснабжение	2666,44	5,0	34,3					
	электроснабжение	2,05	7,5	48,3					
	газоснабжение	44,37	4,3	7,1					
твердое топливо	525	4,3	2,5						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Чебинское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	38,2	344	1,1	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо
		газоснабжение	44,37	4,3	9				
		твердое топливо	767	4,3	52,8				
	Челмужское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	57,2	1201	3,9	0,2	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо
		газоснабжение	44,37	4,3	14,1				
твердое топливо		696,88	4,3	28,7					
Шуньгское сельское поселение	холодное водоснабжение		55,4	4,3	6,2	1025	3,3	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		теплоснабжение	2486,95	4,3	41,2				
	электроснабжение	2,05	7,5	39,8					
	газоснабжение	44,37	4,3	7,8					
	твердое топливо	525	4,3	5					
10.	Муезерский муниципальный район								
Муезерское городское поселение	холодное водоснабжение		43,35	4,3	5,9	2346	18,3	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	53,44	4,3	6,8				
		теплоснабжение	2234,57	4,3	27,6				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	23,5				
		газоснабжение	33,87	4,3	3				
		твердое топливо	691,58	4,3	33,2				
Воломское сельское поселение	теплоснабжение	2114,96	4,3	51,3	1027	8,0	0,2	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо	
	электроснабжение	2,05	7,5	24					
	твердое топливо	631,14	4,3	24,7					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ледмо-зерское сельское поселение	холодное водоснабжение	47,07	4,3	5,9	1558	12,1	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	57,63	4,3	7,3					
	теплоснабжение	3011,31	4,3	31					
	электроснабжение	2,05	7,5	34					
	газоснабжение	44,37	4,3	0,3					
	твердое топливо	649,88	4,3	21,5					
Лендерское сельское поселение	холодное водоснабжение	60,57	4,3	1,4	1818	14,2	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	48,53	4,3	1					
	теплоснабжение	2707,85	4,3	6,6					
	электроснабжение	2,05	7,5	25,4					
	газоснабжение	44,37	4,3	5,8					
	твердое топливо	777,49	4,3	59,8					
Пенинское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	43,7	662	5,2	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо	
	газоснабжение	44,37	4,3	10,4					
	твердое топливо	600	4,3	45,9					
Ребольское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	28,3	859	6,7	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо	
	газоснабжение	44,37	4,3	0,4					
	твердое топливо	714,52	4,3	71,3					
Ругозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	41,42	4,3	5,4	842	6,6	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	54,72	4,3	5,8					
	теплоснабжение	2114,96	4,3	26					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	32,9					
	газоснабжение	44,37	4,3	2,4					
	твердое топливо	612,99	4,3	27,5					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Сукко-зерское сельское поселение	холодное водоснабжение	64,63	4,3	1,1	1582	12,3	0,2	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо
		электроснабжение	2,05	7,5	33				
		газоснабжение	44,37	4,3	11,3				
		твердое топливо	668,55	4,3	54,6				
11.	Олонецкий муниципальный район								
	Олонецкое городское поселение	холодное водоснабжение	44,26	5,0	7,4	7519	35,0	1,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	59,42	5,0	8,1				
		теплоснабжение	3280,82	4,3	55,8				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	21,2				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,3				
		твердое топливо	736,31	4,3	4,2				
	Видлицкое сельское поселение	холодное водоснабжение	62,02	4,4	5,9	2603	12,1	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	59,3	4,3	2,8				
		теплоснабжение	2331,91	4,8	40,3				
		электроснабжение	2,05	7,5	40,6				
		газоснабжение	44,37	4,3	2,6				
		твердое топливо	708	4,3	7,8				
	Ильинское сельское поселение	холодное водоснабжение	65,45	4,3	10,1	3849	17,9	0,6	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	60,51	4,3	7,2				
		теплоснабжение	1749,65	4,3	29,1				
		электроснабжение	2,05	7,5	42,1				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,4				
		твердое топливо	708	4,3	8,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Ковер-ское сельское поселение	теплоснабжение	3362,25	4,3	6,5	771	3,6	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо
		электроснабжение	2,05	7,5	59,2				
		газоснабжение	44,37	4,3	6,3				
		твердое топливо	708	4,3	28				
1	Котко-зерское сельское поселение	холодное водоснабжение	38,9	7,3	1,8	1413	6,6	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	48,64	8,3	1,3				
		теплоснабжение	2450,6	4,3	74,2				
		электроснабжение	2,05	7,5	17,2				
		газоснабжение	44,37	4,3	1,7				
		твердое топливо	708	4,3	3,8				
1	Куйтеж-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	41,85	4,3	5,5	967	4,5	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	48,71	4,3	1,3				
		теплоснабжение	2450,6	4,3	17,8				
		электроснабжение	2,05	7,5	49,9				
		газоснабжение	44,37	4,3	4,3				
		твердое топливо	708	4,3	21,2				
1	Мегрег-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	68,8	4,3	5,1	1136	5,3	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	60,85	4,3	1,2				
		теплоснабжение	2450,6	4,3	26,6				
		электроснабжение	2,05	7,5	40,4				
		газоснабжение	44,37	4,3	2,2				
		твердое топливо	708	4,3	24,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Михайловское сельское поселение	холодное водоснабжение	53,69	4,3	10,8	492	2,3	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	62,07	4,3	9,1				
		теплоснабжение	2450,6	4,3	40,5				
		электроснабжение	2,05	7,5	31,3				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,2				
		твердое топливо	708	4,3	5,1				
	Туксинское сельское поселение	холодное водоснабжение	55,17	4,3	8,7	1177	5,5	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	57,6	4,3	7				
		теплоснабжение	2450,6	4,3	40,7				
		электроснабжение	2,05	7,5	32,5				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,4				
		твердое топливо	708	4,3	7,7				
12.	Питкярантский муниципальный район								
Питкярантское городское поселение	холодное водоснабжение	25	4,3	7,1	7984	39,5	1,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	27,2	4,3	7,6					
	теплоснабжение	2021,37	4,3	58,2					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	19,4					
	газоснабжение	33,87	4,3	3,7					
	твердое топливо	888	4,3	4					
Имплахтинское сельское поселение	холодное водоснабжение	34,67	4,3	7,9	804	4,0	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	18,34	4,3	3,3					
	теплоснабжение	2614,2	4,3	41,2					
	электроснабжение	2,05	7,5	31					
	газоснабжение	44,37	4,3	3,5					
	твердое топливо	888	4,3	13,1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ляскель-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	64,31	5,0	2,8	3288	16,3	0,5	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		теплоснабжение	2702,59	4,3	48,4				
		электроснабжение	2,05	7,5	40,4				
		газоснабжение	44,37	4,3	4,2				
		твердое топливо	888	4,3	4,2				
	Салмин-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	22,47	4,3	3,6	2970	14,7	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	67,17	4,3	6,7				
		теплоснабжение	3175,06	4,3	31,4				
		электроснабжение	2,05	7,5	35,2				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,2				
		твердое топливо	868,2	4,3	19,9				
	Харлу-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	47,72	5,0	3,3	1431	7,1	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		теплоснабжение	3223,9	4,3	62				
		электроснабжение	2,05	7,5	30,7				
		газоснабжение	44,37	4,3	4				
13.	Прионежский муниципальный район								
	Гарни-зонное сельское поселение	холодное водоснабжение	58,74	9,5	14,3	2292	9,5	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	23	8,8	5,6				
		теплоснабжение	2934,15	4,3	61,2				
		электроснабжение	2,05	7,5	15,4				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Деревянское сельское поселение	холодное водоснабжение	65,67	4,3	11	1972	8,2	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	67,06	4,3	11,2					
	теплоснабжение	1738,4	4,3	18,9					
	электроснабжение	2,05	7,5	39,6					
	газоснабжение	44,37	4,3	11,9					
	твердое топливо	733	4,3	7,4					
Деревянское сельское поселение	холодное водоснабжение	65,67	4,3	0,5	1879	7,8	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	теплоснабжение	1738,4	4,3	14,4					
	электроснабжение	2,05	7,5	63,2					
	газоснабжение	44,37	4,3	7,9					
	твердое топливо	733	4,3	14					
Заозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	65,67	4,3	8,3	1637	6,8	0,2	различные соотношения долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	67,06	4,3	7,1					
	теплоснабжение	1738,4	4,3	19,4					
	электроснабжение	2,05	7,5	52,9					
	газоснабжение	44,37	4,3	7,4					
	твердое топливо	733	4,3	4,9					
Ладва-Веткинское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	70,9	1109	4,6	0,2	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо	
	газоснабжение	44,37	4,3	6					
	твердое топливо	733	4,3	23,1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ладвинское сельское поселение	холодное водоснабжение	65,67	4,3	6,3	2420	10,0	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	67,06	4,3	6,3					
	теплоснабжение	1738,4	4,3	24,2					
	горячее водоснабжение	154,92	4,3	0,3					
	электроснабжение	2,05	7,5	54,7					
	газоснабжение	44,37	4,3	5,1					
	твердое топливо	733	4,3	3,1					
Мелиоративное сельское поселение	холодное водоснабжение	65,67	4,3	12,4	2398	9,9	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	67,06	4,3	13,9					
	теплоснабжение	1738,4	4,3	44,4					
	горячее водоснабжение	154,92	4,3	0,2					
	электроснабжение	2,05	7,5	28,6					
	газоснабжение мкд/прир.	44,37/4,77	4,3	0,5					
Нововилговское сельское поселение	холодное водоснабжение	65,67	4,3	15,3	2849	11,8	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	67,06	4,3	14,8					
	теплоснабжение	1738,4	4,3	32,4					
	горячее водоснабжение	154,92	4,3	0,1					
	электроснабжение	2,05	7,5	34,3					
газоснабжение	44,37	4,3	3,1						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Пайское сельское поселение	холодное водоснабжение	65,67	4,3	9,3	510	2,1	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	теплоснабжение	1738,4	4,3	24,2					
	электроснабжение	2,05	7,5	57,8					
	газоснабжение	44,37	4,3	8,7					
Рыбо-рецкое веписское сельское поселение	теплоснабжение	1738,4	4,3	18,1	1012	4,2	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	электроснабжение	2,05	7,5	71,3					
	газоснабжение	33,87	4,3	5,5					
	твердое топливо	733	4,3	5,1					
Шелто-зерское веписское сельское поселение	холодное водоснабжение	65,67	4,3	12	624	2,6	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	67,06	4,3	12,1					
	теплоснабжение	1738,4	4,3	29					
	электроснабжение	2,05	7,5	28,1					
	газоснабжение	33,87	4,3	6,2					
	твердое топливо	733	4,3	12,6					
Шок-шинское веписское сельское поселение	холодное водоснабжение	65,67	4,3	13,2	1047	4,3	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	67,06	4,3	13,4					
	теплоснабжение	1738,4	4,3	36					
	электроснабжение	2,05	7,5	29,1					
	газоснабжение	33,87	4,3	1,3					
	твердое топливо	733	4,3	7					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Шуйское сельское поселение	холодное водоснабжение	65,67	4,3	7,9				различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	67,06	4,3	7,9				
		теплоснабжение	1738,4	4,3	28,2	3708	15,3	0,6	
		электроснабжение	2,05	7,5	48,7				
		газоснабжение мкд/прир.	33,87/4,77	4,3	2,6				
		твердое топливо	733	4,3	4,7				
14.	Пряжинский муниципальный район								
	Пряжинское городское поселение	холодное водоснабжение	54,66	4,3	2,4	2498	16,0	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	63,58	4,3	7				
		теплоснабжение	1738,4	4,3	45				
		горячее водоснабжение	125,49	4,3	7,2				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	29,2				
		газоснабжение	44,37	4,3	6,2				
		твердое топливо	780	4,3	3				
	Ведлозерское сельское поселение	холодное водоснабжение	54,66	4,3	3,3	1839	11,8	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	67,06	4,3	3,2				
		теплоснабжение	1738,4	4,3	19,7				
		электроснабжение	2,05	7,5	42,4				
		газоснабжение	44,37	4,3	4,8				
		твердое топливо	780	4,3	26,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Крош- нозер- ское сельское поселе- ние	холодное водоснабжение	54,66	4,3	2,4	447	2,9	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	67,06	4,3	2,4					
	теплоснабжение	1738,4	4,3	15					
	электроснабжение	2,05	7,5	39					
	газоснабжение	44,37	4,3	6					
	твердое топливо	780	4,3	35,2					
Матрос- ское сельское поселе- ние	холодное водоснабжение	53,44	4,3	2,8	1026	6,6	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	27,71	4,3	1,9					
	теплоснабжение	2073,95	8,5	70,8					
	горячее водоснабжение	168,64	4,3	11,9					
	электроснабжение	2,05	7,5	11,7					
	газоснабжение	44,37	4,3	0,5					
твердое топливо	780	4,3	0,4						
Свято- зерское сельское поселе- ние	холодное водоснабжение	54,66	4,3	3	987	6,3	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	67,06	4,3	3,4					
	теплоснабжение	1738,4	4,3	35,6					
	электроснабжение	2,05	7,5	35,7					
	газоснабжение	33,87	4,3	4,9					
	твердое топливо	780	4,3	17,4					
Чалнин- ское сельское поселе- ние	холодное водоснабжение	55,66	4,3	7,2	3048	19,5	0,5	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	55,97	4,3	6,9					
	теплоснабжение	2626,01	4,3	11,5					
	электроснабжение	2,05	7,5	48					
	газоснабжение	44,37	4,3	3,6					
	твердое топливо	780	4,3	22,8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Эссойль-ское сельское поселение	холодное водоснабжение	30,2	4,3	2,4	3963	25,4	0,6	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	26,51	4,3	2,3				
		теплоснабжение	1742,19	4,3	41,9				
		горячее водоснабжение	148,9	4,3	3,9				
		электроснабжение	2,05	7,5	42,9				
		газоснабжение	33,87	4,3	4,5				
		твердое топливо	780	4,3	2,1				
15.	Пудожский муниципальный район								
	Пудожское городское поселение	холодное водоснабжение	28,28	4,3	7,5	10045	46,4	1,5	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	6,62	4,3	2,4				
		теплоснабжение	3013,77	4,3	18,9				
		горячее водоснабжение	169,01	4,3	15,4				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	26,1				
		газоснабжение	44,37	4,3	1,3				
		твердое топливо	510	4,3	28,4				
	Авдеевское сельское поселение	холодное водоснабжение	50,16	4,3	7,2	1234	5,7	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		теплоснабжение	2743,78	4,3	29,2				
		электроснабжение	2,05	7,5	45,6				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,2				
		твердое топливо	510	4,3	14,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Красно-борское сельское поселение	холодное водоснабжение	34,57	4,3	4,4	1087	5,0	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	31,01	6,0	3,1					
	теплоснабжение	2648,34	4,3	41,8					
	электроснабжение	2,05	7,5	28,7					
	газоснабжение	44,37	4,3	2					
	твердое топливо	510	4,3	20					
Кривецкое сельское поселение	теплоснабжение	2743,78	4,3	2,3	1347	6,2	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	электроснабжение	2,05	7,5	53,8					
	газоснабжение	44,37	4,3	3,8					
	твердое топливо	510	4,3	40,1					
Кубовское сельское поселение	теплоснабжение	2710,85	4,3	26,1	1800	8,3	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	электроснабжение	2,05	7,5	59,8					
	газоснабжение	44,37	4,3	7,6					
	твердое топливо	510	4,3	6,5					
Куганаволокское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	48	461	2,1	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение	
	газоснабжение	44,37	4,3	52					
Пяльмское сельское поселение	холодное водоснабжение	32,71	4,7	5	2670	12,3	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	58,77	4,3	2,8					
	теплоснабжение	2092,1	4,3	23,8					
	электроснабжение	2,05	7,5	42,3					
	газоснабжение	44,37	4,3	7,4					
	твердое топливо	510	4,3	18,7					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Шаль-ское сельское поселение	теплоснабжение	2728,69	4,3	41,2	2260	10,4	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		электроснабжение	2,05	7,5	43,6				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,8				
		твердое топливо	510	4,3	11,4				
16.	Сегежский муниципальный район								
	Сегежское городское поселение	холодное водоснабжение	19,33	4,3	2,2	34587	69,9	5,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	21	4,3	3,2				
		теплоснабжение	2802,97	4,3	61,5				
		горячее водоснабжение	169,79	4,3	17,6				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	11,4				
		газоснабжение	33,87	4,3	3,8				
		твердое топливо	723,89	4,3	0,3				
	Валдайское сельское поселение	холодное водоснабжение	182,9	4,3	10,8	1297	2,6	0,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		теплоснабжение	3739,67	4,3	15,7				
		электроснабжение	2,05	7,5	40,4				
		газоснабжение	44,37	4,3	8,9				
		твердое топливо	752,5	4,3	24,2				
	Идельское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	74,3	653	1,3	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение
		газоснабжение	44,37	4,3	12,6				
		твердое топливо	733	4,3	13,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Надвоицкое городское поселение	холодное водоснабжение	19,48	4,3	3,1	6812	13,8	1,0	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	33,8	4,3	9,2				
		теплоснабжение	3028,15	4,3	60,7				
		горячее водоснабжение	199,22	4,3	10,1				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	14,2				
		газоснабжение	44,37/33,87	4,3	2,3				
		твердое топливо	749,35	4,3	0,4				
	Поповорожское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	61,4	438	0,9	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение
		газоснабжение	44,37	4,3	15,6				
		твердое топливо	690	4,3	23				
Чернопорожское сельское поселение	электроснабжение	2,05	7,5	62,6	776	1,6	0,1	наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение	
	газоснабжение	44,37	4,3	15,1					
	твердое топливо	750	4,3	22,3					
17.	Сортавальский муниципальный район								
	Сортавальское городское поселение	холодное водоснабжение	51,54	4,3	8,5	15032	47,4	2,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги
		водоотведение	58,61	4,3	9,3				
		теплоснабжение	3443,34	4,3	61,1				
		электроснабжение	2,05/2,93	7,5	18,7				
		газоснабжение	44,37	4,3	0,7				
		твердое топливо	1628,28	4,3	1,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вярт- сильское город- ское поселе- ние	холодное водоснабжение	81,56	4,3	11,1	2172	6,9	0,3	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	73,6	4,3	8,2					
	теплоснабжение	3005,18	8,5	58					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	18,6					
	газоснабжение	44,37	4,3	0,9					
	твердое топливо	720	4,3	3,2					
Каалам- ское сельское поселе- ние	холодное водоснабжение	54,02	7,2	5,6	3237	10,2	0,5	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	44,02	8,3	3,8					
	теплоснабжение	3235,39	5,4	63,6					
	электроснабжение	2,05	7,5	23,8					
	газоснабжение	44,37	4,3	2,2					
	твердое топливо	500	4,3	1					
Хаапа- лампин- ское сельское поселе- ние	холодное водоснабжение	47,82	7,3	9,7	2403	7,6	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	58,62	4,3	5,5					
	теплоснабжение	3138,06	4,3	44,4					
	электроснабжение	2,05	7,5	38					
	газоснабжение	44,37	4,3	2,4					
Хелю- льское город- ское поселе- ние	холодное водоснабжение	33,15	4,6	4,2	2688	8,5	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	40,62	4,3	4					
	теплоснабжение	3283,97	5,1	75,9					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	15,1					
	газоснабжение	44,37	4,3	0,8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18.	Суоярвский муниципальный район								
Суоярв-ское город-ское поселе-ние	холодное водоснабжение	21,8	8,0	4,2	7837	41,7	1,2	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	18,43	4,3	3,3					
	теплоснабжение	2840,26	4,3	65,2					
	горячее водоснабжение	207,24	4,3	0,2					
	электроснабжение	2,05/2,93	7,5	21,2					
	газоснабжение чд/мкд	44,37/33,87	4,3	3,7					
	твердое топливо	867,78	4,3	2,2					
Веш-кельское сельское поселе-ние	холодное водоснабжение	53,92	4,3	7,9	666	3,5	0,1	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	28,72	4,3	2,3					
	теплоснабжение	2529,46	4,3	43,1					
	электроснабжение	2,05	7,5	29,8					
	газоснабжение	44,37	4,3	7,1					
	твердое топливо	812,45	4,3	9,8					
Лой-моль-ское сельское поселе-ние	холодное водоснабжение	70,08	4,3	1,8	2699	14,4	0,4	различное соотношение долей коммунальных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за коммунальные услуги	
	водоотведение	52,95	4,3	0,7					
	теплоснабжение	2867,73	4,3	20,8					
	электроснабжение	2,05	7,5	39,7					
	газоснабжение	44,37	4,3	2,6					
	твердое топливо	927	4,3	34,4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Най- стенъ- ярвское сельское поселе- ние	холодное водоснабжение	27,93	5,0	1,8	2981	15,9	0,4	различное соотношение долей коммуналь- ных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за комму- нальные услуги
		водоотведение	15,06	5,0	0,9				
		теплоснабжение	1770,93	4,3	49,2				
		электроснабжение	2,05	7,5	34,1				
		газоснабжение	44,37	4,3	3,5				
		твердое топливо	932,18	4,3	10,5				
	Поро- озер- ское сельское поселе- ние	холодное водоснабжение	28,59	4,3	1,5	3087	16,4	0,5	различное соотношение долей коммуналь- ных услуг и типов жилищного фонда в совокупной плате граждан за комму- нальные услуги
		водоотведение	11,91	4,3	0,5				
		теплоснабжение	2510,55	4,3	30,8				
		горячее водоснабжение	170,14	4,3	7,7				
		электроснабжение	2,05	7,5	44,5				
		газоснабжение	44,37	4,3	6,1				
твердое топливо	780	4,3	8,9						