



Российская Федерация
Республика Карелия

УКАЗ

ГЛАВЫ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

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

В соответствии со статьей 157¹ Жилищного кодекса Российской Федерации, пунктом 11 Основ формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 года № 400, распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2018 года № 2490-р, постановляю:

1. Утвердить предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия на 2019 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 2020 – 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 2019 год согласно приложению 3 к настоящему Указу.

Глава
Республики Карелия



А.О. Парфенчиков

г. Петрозаводск
14 декабря 2018 года
№ 93

Приложение 1
к Указу Главы Республики Карелия
от 14 декабря 2018 года № 93

**Пределные (максимальные) индексы
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные
услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия
на 2019 год**

| № п/п | Муниципальное образование | Пределный индекс, процентов | |
|----------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | | с 1 января по 30 июня | с 1 января по 31 декабря |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Костомукшский городской округ | 1,7 | 4,8 |
| 2. | Петрозаводский городской округ | 1,7 | 4,8 |
| 3. | Беломорский муниципальный район | | |
| | Беломорское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Летнереченское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Сосновецкое сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Сумпосадское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 4. | Калевальский муниципальный район | | |
| | Калевальское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Боровское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Луусалмское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Юшкозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 5. | Кемский муниципальный район | | |
| | Кемское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Кривопорожское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Куземское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Рабочеостровское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 6. | Кондопожский муниципальный район | | |
| | Кондопожское городское поселение | 1,7 | 5,9 |
| | Гирвасское сельское поселение | 1,7 | 7,2 |
| | Кедрозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Кончезерское сельское поселение | 1,7 | 7,2 |
| | Кяппесельгское сельское поселение | 1,7 | 7,2 |
| | Новинское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Петровское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Янишпольское сельское поселение | 1,7 | 7,2 |
| 7. | Лахденпохский муниципальный район | | |
| | Лахденпохское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Куркиёкское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Мийнальское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Хийтольское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Элисенваарское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 8. | Лоухский муниципальный район | | |
| | Лоухское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Амбарнское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Кестеньгское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-------------------------------------|-----|-----|
| | Малиновараккское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Плотинское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Пяозерское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Чупинское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 9. | Медвежьегорский муниципальный район | | |
| | Медвежьегорское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Великогубское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Паданское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Пиндушское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Повенецкое городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Толвуйское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Чёбинское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Чёлмужское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Шуньгское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 10. | Муезерский муниципальный район | | |
| | Муезерское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Воломское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Ледозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Лендерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Пенингское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Ребольское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Ругозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Суккозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 11. | Олонецкий муниципальный район | | |
| | Олонецкое городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Видлицкое сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Ильинское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Коверское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Коткозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Куйтежское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Мегрегское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Михайловское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Туксинское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 12. | Питкярантский муниципальный район | | |
| | Питкярантское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Импилахтинское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Ляскельское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Салминское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Харлуское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 13. | Прионежский муниципальный район | | |
| | Гарнизонное сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Деревянское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Деревянское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Заозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Ладва-Веткинское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Ладвинское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Мелиоративное сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Нововилговское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Пайское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|-----|-----|
| | Рыборецкое вепское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Шелтозерское вепское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Шокшинское вепское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Шуйское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 14. | Пряжинский муниципальный район | | |
| | Пряжинское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Ведлозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Крошнозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Матросское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Святозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Чалнинское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Эссойльское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 15. | Пудожский муниципальный район | | |
| | Пудожское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Авдеевское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Красноборское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Кривецкое сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Кубовское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Куганаволокское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Пяльмское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Шальское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 16. | Сегежский муниципальный район | | |
| | Сегежское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Валдайское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Идельское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Надвоицкое городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Поповпорожское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Чернопорожское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 17. | Сортавальский муниципальный район | | |
| | Сортавальское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Вяртсильское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Кааламское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Хаапалампинское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Хелюльское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| 18. | Суоярвский муниципальный район | | |
| | Суоярвское городское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Вешкельское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Лоймольское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Найстенъярвское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
| | Поросозерское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |

**Предельные (максимальные) индексы
изменения размера вносимой гражданами платы
за коммунальные услуги в муниципальных образованиях
в Республике Карелия на период 2020 – 2023 годов**

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

$\text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}$ – 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 | 11 |
|----|---|------------------------|----------------------|-----|-------------|------|---------|-------|------|--|
| 1. | Костомукшский городской округ | холодное водоснабжение | 29,42 | 1,7 | 2,4 | 8,3 | 29 906 | 100,0 | 4,8 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 33,15 | 1,7 | 2,4 | 9,4 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2705,20 | 1,7 | 2,4 | 64,2 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 11,4 | | | | |
| | | твердое топливо | 630,00 | 1,7 | 2,4 | 0,1 | | | | |
| | обращение с твердыми коммунальными отходами (далее – обращение с ТКО) | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,6 | | | | | |
| 2. | Петрозаводский городской округ | холодное водоснабжение | 38,29 | 1,7 | 2,4 | 9,8 | 279 190 | 100,0 | 44,9 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 26,48 | 1,7 | 2,4 | 7,9 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2024,10 | 1,7 | 2,4 | 48,6 | | | | |
| | | горячее водоснабжение | 167,98 | 1,7 | 2,4 | 10,4 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 15,3 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82/ 38,79/5,24 | 1,7 | 1,4/1,4/1,7 | 0,9 | | | | |
| | | твердое топливо | 1243,65 | 1,7 | 2,4 | 0,1 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,0 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------------------------|---------------------------------|-------------|-----|-----|------|--------|-------|-----|--|----|
| 3. | Беломорский муниципальный район | | | | | | | | | |
| Бело-морское городское поселение | холодное водоснабжение | 76,19 | 1,7 | 2,4 | 9,9 | 10 542 | 100,0 | 1,7 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 40,34 | 1,7 | 2,4 | 4,8 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 60,3 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,28/3,26 | 1,7 | 3,0 | 17,0 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82/38,75 | 1,7 | 1,4 | 2,3 | | | | | |
| | твердое топливо | 1034,32 | 1,7 | 2,4 | 0,8 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 4,9 | | | | | |
| Летне-реченское сельское поселение | холодное водоснабжение | 55,55 | 1,7 | 2,4 | 6,1 | 1375 | 100,0 | 0,2 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло- и электроснабжение в совокупной плате граждан за коммунальные услуги | |
| | водоотведение | 59,75 | 1,7 | 2,4 | 8,3 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 49,4 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 17,8 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 5,8 | | | | | |
| | твердое топливо | 1033,16 | 1,7 | 2,4 | 6,6 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,0 | | | | | |
| Сосновцецкое сельское поселение | холодное водоснабжение | 58,63 | 1,7 | 2,4 | 7,7 | 2416 | 100,0 | 0,4 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло- и электроснабжение в совокупной плате граждан за коммунальные услуги | |
| | водоотведение | 51,80 | 1,7 | 2,4 | 6,4 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 47,4 | | | | | |
| | горячее водоснабжение | 237,40 | 1,7 | 2,4 | 4,9 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 17,1 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 3,8 | | | | | |
| | твердое топливо | 1046,47 | 1,7 | 2,4 | 5,4 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,3 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----------------------------------|------------------------|-----------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|
| | Сумпосадское сельское поселение | холодное водоснабжение | 114,47 | 1,7 | 2,4 | 1,5 | 1970 | 100,0 | 0,3 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 34,5 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 13,4 | | | | |
| | | твердое топливо | 1000,00 | 1,7 | 2,4 | 30,3 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 20,3 | | | | |
| 4. | Калевальский муниципальный район | | | | | | | | | |
| | Калевальское городское поселение | холодное водоснабжение | 55,26 | 1,7 | 2,4 | 3,0 | 4103 | 100,0 | 0,7 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 22,98 | 1,7 | 2,4 | 1,0 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3150,83 | 1,7 | 2,4 | 29,4 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 19,7 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,2 | | | | |
| | | твердое топливо | 1004,85 | 1,7 | 2,4 | 35,3 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,4 | | | | |
| | Боровское сельское поселение | холодное водоснабжение | 57,06 | 1,7 | 2,4 | 3,8 | 1475 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 31,08 | 1,7 | 2,4 | 0,8 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2655,83 | 1,7 | 2,4 | 59,8 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 14,1 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,7 | | | | |
| | | твердое топливо | 1062,50 | 1,7 | 2,4 | 12,1 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 4,7 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------------|--------------------------------|------------------------|---------|-----|------|--------|-------|-------|--|--|
| | Луусалмское сельское поселение | теплоснабжение | 2655,83 | 1,7 | 2,4 | 8,4 | 312 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 21,0 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 25,8 | | | | |
| | | твердое топливо | 876,36 | 1,7 | 2,4 | 32,8 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 12,0 | | | | |
| | Юшкозерское сельское поселение | холодное водоснабжение | 57,06 | 1,7 | 2,4 | 3,4 | 884 | 100,0 | 0,1 | |
| | | водоотведение | 31,08 | 1,7 | 2,4 | 1,8 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2655,83 | 1,7 | 2,4 | 34,7 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 14,2 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,7 | | | | |
| твердое топливо | | 1298,95 | 1,7 | 2,4 | 35,5 | | | | | |
| обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 5,7 | | | | | | |
| 5. | Кемский муниципальный район | | | | | | | | | |
| Кемское городское поселение | холодное водоснабжение | 51,17 | 1,7 | 2,4 | 10,0 | 11 772 | 100,0 | 1,9 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, | |
| | водоотведение | 23,95 | 1,7 | 2,4 | 4,2 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3288,80 | 1,7 | 2,4 | 56,6 | | | | | |
| | горячее водоснабжение | 205,95 | 1,7 | 2,4 | 2,0 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 17,5 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 1,0 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------|---------|-----|------|------|-------|-------|---|--|
| | | твердое топливо | 1073,94 | 1,7 | 2,4 | 1,9 | | | | проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,8 | | | | |
| | Криво-порожское сельское поселение | холодное водоснабжение | 51,10 | 1,7 | 2,4 | 5,8 | | | | |
| | | водоотведение | 24,35 | 1,7 | 2,4 | 2,4 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 69,8 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 14,9 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 2,3 | | | | |
| | | твердое топливо | 1153,00 | 1,7 | 2,4 | 0,2 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 4,6 | | | | |
| | Куземское сельское поселение | холодное водоснабжение | 114,5 | 1,7 | 2,4 | 7,8 | 412 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 24,35 | 1,7 | 2,4 | 1,2 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 74,7 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 5,1 | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 5,5 | | | | | |
| | твердое топливо | 1012,00 | 1,7 | 2,4 | 1,4 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 4,3 | | | | | |
| Рабочее-островское сельское поселение | холодное водоснабжение | 51,10 | 1,7 | 2,4 | 12,9 | 1775 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора | |
| | водоотведение | 24,35 | 1,7 | 2,4 | 1,1 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 40,3 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 26,8 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-----------------------------------|------------------------|----------------------|-----|-----------------|------|--------|-------|-----|--|
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 5,7 | | | | коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | твердое топливо | 1078,11 | 1,7 | 2,4 | 2,3 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 10,9 | | | | |
| 6. | Кондопожский муниципальный район | | | | | | | | | |
| | Кондо-пожское городское поселение | холодное водоснабжение | 17,32 | 1,7 | 11,3 | 4,1 | 30 914 | 100,0 | 5,0 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства. Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере теплоснабжения на 2016 – 2020 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 29 октября 2015 года № 247 (с изменениями от 16 октября |
| | | водоотведение | 22,63 | 1,7 | 7,4 | 6,9 | | | | |
| | | теплоснабжение | 1404,03 | 1,7 | 6,8 | 40,9 | | | | |
| | | горячее водоснабжение | 112,41 | 1,7 | 2,4 | 6,3 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 20,7 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82/ 38,75/5,24 | 1,7 | 1,4/1,4/ 1,7 | 11,9 | | | | |
| | | твердое топливо | 879,40 | 1,7 | 2,4 | 0,2 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 9,0 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--------------------------------|------------------------|-------------|-----|-----------|------|------|-------|-----|--|
| | | | | | | | | | | 2017 года № 288). Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере холодного водоснабжения на 2017 – 2019 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 30 ноября 2016 года № 314 (с изменениями от 25 октября 2017 года № 295). Решение Совета Кондопожского городского поселения от 9 ноября 2018 года № 1 «Об обращении к Главе Республики Карелия» |
| | Гирвас-ское сельское поселение | холодное водоснабжение | 17,32/15,09 | 1,7 | 11,3/27,8 | 2,7 | 1246 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов |
| | | водоотведение | 22,63/13,00 | 1,7 | 7,4/86,8 | 2,4 | | | | |
| | | теплоснабжение | 1319,04 | 1,7 | 6,8 | 15,5 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 39,0 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 24,2 | | | | |
| | | твердое топливо | 779,66 | 1,7 | 2,4 | 2,7 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 13,5 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
| | | | | | | | | | | <p>благоустройства.</p> <p>Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере теплоснабжения на 2016 – 2020 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 29 октября 2015 года № 247 (с изменениями от 16 октября 2017 года № 288).</p> <p>Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере холодного водоснабжения на 2017 – 2019 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 30 ноября 2016 года № 314 (с изменениями от 25 октября 2017 года № 295).</p> <p>Решение Совета Кондопож-</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|----------------------------------|------------------------|-------------|-----|------|------|------|-------|-----|---|
| | | | | | | | | | | ского муниципального района от 31 октября 2018 года № 5 «Об обращении к Главе Республики Карелия» |
| | Кедро-зерское сельское поселение | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 40,8 | 360 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электро- и газоснабжение в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 36,7 | | | | |
| | | твердое топливо | 920,00 | 1,7 | 2,4 | 9,1 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 13,4 | | | | |
| | Кончезерское сельское поселение | холодное водоснабжение | 17,32 | 1,7 | 11,3 | 5,5 | 1428 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства. Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере теплоснабжения на 2016 – 2020 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, |
| | | водоотведение | 23,63 | 1,7 | 7,4 | 7,1 | | | | |
| | | теплоснабжение | 1416,77 | 1,7 | 6,8 | 43,8 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 23,9 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82/38,79 | 1,7 | 1,4 | 5,6 | | | | |
| | | твердое топливо | 920,00 | 1,7 | 2,4 | 5,3 | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,8 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
| | | | | | | | | | | <p>жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 29 октября 2015 года № 247 (с изменениями от 16 октября 2017 года № 288). Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере холодного водоснабжения на 2017 – 2019 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 30 ноября 2016 года № 314 (с изменениями от 25 октября 2017 года № 295). Решение Совета Кондопожского муниципального района от 31 октября 2018 года № 5 «Об обращении к Главе Республики Карелия»</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------------------------------------|------------------------|---------|-----|------|------|-----|-------|-----|--|
| | Кяппе-сельгское сельское поселение | холодное водоснабжение | 17,32 | 1,7 | 11,3 | 0,7 | 742 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства. Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере теплоснабжения на 2016 – 2020 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 29 октября 2015 года № 247 (с изменениями от 16 октября 2017 года № 288). Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере холодного водо- |
| | | водоотведение | 22,63 | 1,7 | 7,4 | 0,9 | | | | |
| | | теплоснабжение | 1416,77 | 1,7 | 6,8 | 10,9 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 47,4 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 27,0 | | | | |
| | | твердое топливо | 920,00 | 1,7 | 2,4 | 6,4 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,7 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------------------------------|------------------------|-------------|-----|-----|------|-----|-------|-----|---|
| | | | | | | | | | | снабжения на 2017 – 2019 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 30 ноября 2016 года № 314 (с изменениями от 25 октября 2017 года № 295). Решение Совета Кондопожского муниципального района от 31 октября 2018 года № 5 «Об обращении к Главе Республики Карелия» |
| | Новинское сельское поселение | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 36,3 | 162 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электро- и газоснабжение в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 35,3 | | | | |
| | | твердое топливо | 779,66 | 1,7 | 2,4 | 17,6 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 10,8 | | | | |
| | Петровское сельское поселение | холодное водоснабжение | 23,91 | 1,7 | 2,4 | 1,6 | 869 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электро- и теплоснабжение в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | водоотведение | 14,16 | 1,7 | 2,4 | 1,4 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2555,81 | 1,7 | 2,4 | 41,6 | | | | |
| | | горячее водоснабжение | 177,26 | 1,7 | 2,4 | 13,5 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 26,7 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82/38,79 | 1,7 | 1,4 | 3,0 | | | | |
| | | твердое топливо | 779,66 | 1,7 | 2,4 | 3,9 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,3 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|----------------------------------|------------------------|------------|-----|---------|------|------|-------|-----|--|
| | Яниш-польское сельское поселение | холодное водоснабжение | 17,32 | 1,7 | 11,3 | 3,7 | 1010 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства. Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере теплоснабжения на 2016 – 2020 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 29 октября 2015 года № 247 (с изменениями от 16 октября 2017 года № 288). Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в |
| | | водоотведение | 22,63 | 1,7 | 7,4 | 5,0 | | | | |
| | | теплоснабжение | 1416,77 | 1,7 | 6,8 | 39,9 | | | | |
| | | горячее водоснабжение | 112,41 | 1,7 | 2,4 | 5,2 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 27,0 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82/5,24 | 1,7 | 1,4/1,7 | 7,6 | | | | |
| | | твердое топливо | 779,66 | 1,7 | 2,4 | 3,0 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,6 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-----------------------------------|------------------------|-----------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|
| | | | | | | | | | | сфере холодного водоснабжения на 2017 – 2019 годы, утвержденной приказом Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия от 30 ноября 2016 года № 314 (с изменениями от 25 октября 2017 года № 295). Решение Совета Кондопожского муниципального района от 31 октября 2018 года № 5 «Об обращении к Главе Республики Карелия» |
| 7. | Лахденпохский муниципальный район | | | | | | | | | |
| | Лахденпохское городское поселение | холодное водоснабжение | 31,72 | 1,7 | 2,4 | 8,3 | 7294 | 100,0 | 1,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 28,65 | 1,7 | 2,4 | 5,4 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3174,50 | 1,7 | 2,4 | 49,3 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 23,5 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 2,5 | | | | |
| | | твердое топливо | 1032,20 | 1,7 | 2,4 | 3,1 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,9 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--------------------------------|------------------------|-------------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|----|
| Куркиёкское сельское поселение | холодное водоснабжение | 32,38 | 1,7 | 2,4 | 8,5 | 1470 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 52,79 | 1,7 | 2,4 | 8,3 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3174,50 | 1,7 | 2,4 | 26,2 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 36,9 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82/38,79 | 1,7 | 1,4 | 8,9 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 11,2 | | | | | |
| Мийнальское сельское поселение | холодное водоснабжение | 50,80 | 1,7 | 2,4 | 13,0 | 1529 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 38,60 | 1,7 | 2,4 | 3,8 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3174,50 | 1,7 | 2,4 | 33,6 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 33,8 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,5 | | | | | |
| | твердое топливо | 500,00 | 1,7 | 2,4 | 1,0 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 10,3 | | | | | |
| Хийтольское сельское поселение | холодное водоснабжение | 48,48 | 1,7 | 2,4 | 11,0 | 1428 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 12,39 | 1,7 | 2,4 | 2,2 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3174,50 | 1,7 | 2,4 | 52,2 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 24,4 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 3,1 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,1 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|------------------------------------|------------------------|-----------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|
| | Элисен-ваарское сельское поселение | холодное водоснабжение | 51,84 | 1,7 | 2,4 | 7,1 | 1171 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 26,87 | 1,7 | 2,4 | 0,1 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3191,20 | 1,7 | 2,4 | 35,7 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 36,8 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 8,3 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 12,0 | | | | |
| 8. | Лоухский муниципальный район | | | | | | | | | |
| | Лоухское городское поселение | холодное водоснабжение | 49,28 | 1,7 | 2,4 | 4,4 | 3971 | 100,0 | 0,6 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 29,13 | 1,7 | 2,4 | 2,5 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 61,4 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 19,6 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 1,5 | | | | |
| | | твердое топливо | 1182,49 | 1,7 | 2,4 | 3,3 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,3 | | | | |
| | Амбарнское сельское поселение | холодное водоснабжение | 41,66 | 1,7 | 2,4 | 3,2 | 969 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора |
| | | водоотведение | 29,13 | 1,7 | 2,4 | 1,3 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 28,5 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 38,9 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 7,8 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------------------------------------|------------------------|---------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|
| | | твердое топливо | 1391,66 | 1,7 | 2,4 | 7,5 | | | | коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 12,8 | | | | |
| | Кестеньгское сельское поселение | холодное водоснабжение | 24,63 | 1,7 | 2,4 | 0,9 | 1975 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 19,72 | 1,7 | 2,4 | 0,5 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 17 | 2,4 | 17,8 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 35,9 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 5,7 | | | | |
| | | твердое топливо | 1130,02 | 1,7 | 2,4 | 27,5 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 11,7 | | | | |
| | Малиноваракское сельское поселение | холодное водоснабжение | 31,16 | 1,7 | 2,4 | 8,8 | 366 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 9,54 | 1,7 | 2,4 | 2,8 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 57,6 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 18,8 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 5,4 | | | | |
| | | твердое топливо | 1749,00 | 1,7 | 2,4 | 1,9 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 4,7 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--------------------------------|------------------------|-----------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|
| | Плотинское сельское поселение | холодное водоснабжение | 31,16 | 1,7 | 2,4 | 10,9 | 268 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 9,54 | 1,7 | 2,4 | 2,3 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 56,4 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 16,0 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 7,2 | | | | |
| | | твердое топливо | 1749,00 | 1,7 | 2,4 | 2,6 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 4,6 | | | | |
| | Пяозерское городское поселение | холодное водоснабжение | 22,47 | 1,7 | 2,4 | 5,7 | 1660 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 19,21 | 1,7 | 2,4 | 4,5 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 71,1 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 13,2 | | | | |
| | | твердое топливо | 735,00 | 1,7 | 2,4 | 0,2 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 5,3 | | | | |
| | Чупинское городское поселение | холодное водоснабжение | 41,62 | 1,7 | 2,4 | 11,0 | 2250 | 100,0 | 0,4 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 18,88 | 1,7 | 2,4 | 4,5 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 62,2 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 15,6 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 1,2 | | | | |
| | | твердое топливо | 1307,80 | 1,7 | 2,4 | 0,5 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 5,0 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------|-----|-----|------|--------|-------|-----|--|----|
| 9. | Медвежьегорский муниципальный район | | | | | | | | | |
| Медвежьегорское городское поселение | холодное водоснабжение | 39,98 | 1,7 | 2,4 | 9,3 | 14 551 | 100,0 | 2,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 30,04 | 1,7 | 2,4 | 5,7 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2442,32 | 1,7 | 2,4 | 43,4 | | | | | |
| | горячее водоснабжение | 224,38 | 1,7 | 2,4 | 0,5 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 23,1 | | | | | |
| | газоснабжение | 38,79 | 1,7 | 1,4 | 5,5 | | | | | |
| | твердое топливо | 536,28 | 1,7 | 2,4 | 3,5 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 9,0 | | | | | |
| Великогубское сельское поселение | холодное водоснабжение | 39,98 | 1,7 | 2,4 | 3,1 | 1692 | 100,0 | 0,3 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло- и электроснабжение в совокупной плате граждан за коммунальные услуги | |
| | теплоснабжение | 3022,59 | 1,7 | 2,4 | 25,4 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 38,4 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 9,3 | | | | | |
| | твердое топливо | 574,22 | 1,7 | 2,4 | 12,2 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 11,6 | | | | | |
| Паданское сельское поселение | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 28,9 | 1050 | 100,0 | 0,2 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 8,2 | | | | | |
| | твердое топливо | 614,03 | 1,7 | 2,4 | 55,2 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,7 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------------------------|------------------------|-------------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|----|
| Пин-душ-ское город-ское поселе-ние | холодное водоснабжение | 49,20 | 1,7 | 2,4 | 9,5 | 4824 | 100,0 | 0,8 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 41,93 | 1,7 | 2,4 | 7,3 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 44,3 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 22,6 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82/38,79 | 1,7 | 1,4 | 4,1 | | | | | |
| | твердое топливо | 602,11 | 1,7 | 2,4 | 4,6 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,6 | | | | | |
| Пове-нецкое город-ское поселе-ние | холодное водоснабжение | 49,20 | 1,7 | 2,4 | 10,7 | 2801 | 100,0 | 0,4 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 41,93 | 1,7 | 2,4 | 4,8 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 47,2 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 18,5 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82/38,79 | 1,7 | 1,4 | 5,6 | | | | | |
| | твердое топливо | 572,17 | 1,7 | 2,4 | 6,5 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,7 | | | | | |
| Толвуй-ское сельское поселе-ние | холодное водоснабжение | 39,98 | 1,7 | 2,4 | 6,2 | 1118 | 100,0 | 0,2 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло- и электроснабжение в совокупной плате граждан за коммунальные услуги | |
| | водоотведение | 30,04 | 1,7 | 2,4 | 1,6 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2123,12 | 1,7 | 2,4 | 28,2 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 39,2 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 6,5 | | | | | |
| | твердое топливо | 624,90 | 1,7 | 2,4 | 6,6 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 11,7 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---|------------------------|-----------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|
| | Чёбин- ское сельское поселе- ние | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 31,2 | 225 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электро-снабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 13,0 | | | | |
| | | твердое топливо | 626,35 | 1,7 | 2,4 | 46,3 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 9,5 | | | | |
| | Чёлмуж- ское сельское поселе- ние | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 44,4 | 873 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 17,1 | | | | |
| | | твердое топливо | 602,33 | 1,7 | 2,4 | 25,2 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 13,3 | | | | |
| | Шуньг- ское сельское поселе- ние | холодное водоснабжение | 59,84 | 1,7 | 2,4 | 7,0 | 800 | 100 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | теплоснабжение | 2611,70 | 1,7 | 2,4 | 45,6 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 28,9 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 7,3 | | | | |
| | | твердое топливо | 619,5 | 1,7 | 2,4 | 2,5 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,7 | | | | |
| 10. | Муезерский муниципальный район | | | | | | | | | |
| | Муезер- ское город- ское поселе- ние | холодное водоснабжение | 43,45 | 1,7 | 2,4 | 4,6 | 2854 | 100,0 | 0,5 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, |
| | | водоотведение | 51,83 | 1,7 | 2,4 | 4,9 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2541,90 | 1,7 | 2,4 | 22,5 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 22,0 | | | | |
| | | газоснабжение | 38,79 | 1,7 | 1,4 | 3,5 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|---|----------------------------------|-----------------|------------------------|---------|-----|------|------|------|-------|--|--|
| | | твердое топливо | 829,71 | 1,7 | 2,4 | 36,4 | | | | потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,1 | | | | | |
| | Волом-ское сельское поселение | | теплоснабжение | 2405,84 | 1,7 | 2,4 | 37,5 | 845 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 27,7 | | | | |
| | | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 0,4 | | | | |
| | | | твердое топливо | 873,79 | 1,7 | 2,4 | 26,3 | | | | |
| | | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,1 | | | | |
| | Ледмо-зерское сельское поселение | | холодное водоснабжение | 47,07 | 1,7 | 2,4 | 3,4 | 2240 | 100,0 | 0,4 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | | водоотведение | 57,63 | 1,7 | 2,4 | 4,1 | | | | |
| | | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 26,6 | | | | |
| | | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 30,5 | | | | |
| | | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 0,5 | | | | |
| | | | твердое топливо | 770,30 | 1,7 | 2,4 | 25,7 | | | | |
| | | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 9,2 | | | | |
| | Лендер-ское сельское поселение | | холодное водоснабжение | 65,31 | 1,7 | 2,4 | 1,3 | 1138 | 100, | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | | водоотведение | 52,32 | 1,7 | 2,4 | 1,0 | | | | |
| | | | теплоснабжение | 3080,28 | 1,7 | 2,4 | 6,3 | | | | |
| | | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 16,6 | | | | |
| | | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 6,1 | | | | |
| | | | твердое топливо | 810,93 | 1,7 | 2,4 | 63,7 | | | | |
| | | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 5,0 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------------------------------|------------------------|---------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|----|
| Пенинг-ское сельское поселение | теплоснабжение | 2405,84 | 1,7 | 2,4 | 4,4 | 479 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 32,0 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 10,7 | | | | | |
| | твердое топливо | 832,40 | 1,7 | 2,4 | 43,7 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 9,2 | | | | | |
| Реболь-ское сельское поселение | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 17,1 | 674 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 0,4 | | | | | |
| | твердое топливо | 825,29 | 1,7 | 2,4 | 77,3 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 5,2 | | | | | |
| Ругозер-ское сельское поселение | холодное водоснабжение | 44,67 | 1,7 | 2,4 | 4,5 | 704 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 59,02 | 1,7 | 2,4 | 5,7 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2405,84 | 1,7 | 2,4 | 28,6 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 20,1 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 2,0 | | | | | |
| | твердое топливо | 720,10 | 1,7 | 2,4 | 33,2 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 5,9 | | | | | |
| Сукко-зерское сельское поселение | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 22,4 | 1130 | 100,0 | 0,2 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 11,1 | | | | | |
| | твердое топливо | 812,23 | 1,7 | 2,4 | 59,7 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,8 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------------|-------------------------------|-----------|-----|-----|------|--------|-------|-----|--|----|
| 11. | Олонецкий муниципальный район | | | | | | | | | |
| Олонецкое городское поселение | холодное водоснабжение | 51,36 | 1,7 | 2,4 | 9,2 | 10 301 | 100,0 | 1,7 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 67,37 | 1,7 | 2,4 | 8,2 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3122,38 | 1,7 | 2,4 | 50,5 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 19,7 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 3,5 | | | | | |
| | твердое топливо | 712,57 | 1,7 | 2,4 | 1,6 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,3 | | | | | |
| Видлицкое сельское поселение | холодное водоснабжение | 59,75 | 1,7 | 2,4 | 7,6 | 2214 | 100,0 | 0,4 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 65,85 | 1,7 | 2,4 | 4,7 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2787,72 | 1,7 | 2,4 | 20,9 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 42,3 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 3,6 | | | | | |
| | твердое топливо | 708,00 | 1,7 | 2,4 | 8,4 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 12,5 | | | | | |
| Ильинское сельское поселение | холодное водоснабжение | 72,64 | 1,7 | 2,4 | 7,3 | 3449 | 100,0 | 0,6 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 64,78 | 1,7 | 2,4 | 4,3 | | | | | |
| | теплоснабжение | 1990,29 | 1,7 | 2,4 | 33,3 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 36,1 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 3,5 | | | | | |
| | твердое топливо | 708,00 | 1,7 | 2,4 | 4,5 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 11,0 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|---------------------------------|------------------------|---------|-----|------|------|------|-------|-----|--|
| | Коверское сельское поселение | теплоснабжение | 3174,50 | 1,7 | 2,4 | 1,1 | 603 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 56,1 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 8,9 | | | | |
| | | твердое топливо | 708,00 | 1,7 | 2,4 | 16,9 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 17,0 | | | | |
| | Коткозерское сельское поселение | холодное водоснабжение | 44,66 | 1,7 | 2,4 | 4,2 | 1077 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 49,28 | 1,7 | 2,4 | 2,2 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2787,72 | 1,7 | 2,4 | 48,5 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 29,0 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,0 | | | | |
| | | твердое топливо | 708,00 | 1,7 | 2,4 | 3,6 | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,5 | | | | | |
| | Куйтежское сельское поселение | холодное водоснабжение | 48,08 | 1,7 | 2,4 | 8,1 | 672 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 53,93 | 1,7 | 2,4 | 2,4 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2787,72 | 1,7 | 2,4 | 14,6 | | | | |
| электроснабжение | | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 41,3 | | | | | |
| газоснабжение | | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 6,1 | | | | | |
| твердое топливо | | 708,00 | 1,7 | 2,4 | 14,5 | | | | | |
| обращение с ТКО | | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 13,0 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------------------------------|------------------------|---------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|
| | Мегрегское сельское поселение | холодное водоснабжение | 65,00 | 1,7 | 2,4 | 7,7 | 964 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 65,04 | 1,7 | 2,4 | 1,9 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2787,72 | 1,7 | 2,4 | 21,9 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 38,2 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 3,0 | | | | |
| | | твердое топливо | 715,44 | 1,7 | 2,4 | 15,9 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 11,4 | | | | |
| | Михайловское сельское поселение | холодное водоснабжение | 58,66 | 1,7 | 2,4 | 11,1 | 337 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 64,93 | 1,7 | 2,4 | 4,7 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2787,72 | 1,7 | 2,4 | 50,7 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 18,7 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 3,3 | | | | |
| | | твердое топливо | 708,00 | 1,7 | 2,4 | 5,8 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 5,7 | | | | |
| | Туксинское сельское поселение | холодное водоснабжение | 62,41 | 1,7 | 2,4 | 10,0 | 1026 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 63,73 | 1,7 | 2,4 | 5,9 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2787,72 | 1,7 | 2,4 | 26,8 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 33,3 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,5 | | | | |
| | | твердое топливо | 708,00 | 1,7 | 2,4 | 9,9 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 9,6 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------|-----|-----|------|--------|-------|-----|--|----|
| 12. | Питкярантский муниципальный район | | | | | | | | | |
| Питкярантское городское поселение | холодное водоснабжение | 28,40 | 1,7 | 2,4 | 6,7 | 10 745 | 100,0 | 1,7 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 29,52 | 1,7 | 2,4 | 6,6 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2299,38 | 1,7 | 2,4 | 53,9 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 17,8 | | | | | |
| | газоснабжение | 38,79 | 1,7 | 1,4 | 4,3 | | | | | |
| | твердое топливо | 932,40 | 1,7 | 2,4 | 3,7 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,0 | | | | | |
| Импляхинское сельское поселение | холодное водоснабжение | 37,95 | 1,7 | 2,4 | 6,7 | 657 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 19,95 | 1,7 | 2,4 | 2,7 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2973,74 | 1,7 | 2,4 | 36,3 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 27,1 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,5 | | | | | |
| | твердое топливо | 932,40 | 1,7 | 2,4 | 14,5 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,2 | | | | | |
| Ляскельское сельское поселение | холодное водоснабжение | 73,44 | 1,7 | 2,4 | 4,4 | 2674 | 100,0 | 0,4 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло- и электроснабжение в совокупной плате граждан за коммунальные услуги | |
| | теплоснабжение | 3074,30 | 1,7 | 2,4 | 44,1 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 32,5 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,4 | | | | | |
| | твердое топливо | 932,40 | 1,7 | 2,4 | 4,8 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 9,8 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--------------------------------|---------------------------------|------------------------|---------|-----|------|------|-------|-------|--|---|
| | Салминское сельское поселение | холодное водоснабжение | 25,53 | 1,7 | 2,4 | 3,6 | 2491 | 100,0 | 0,4 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло- и электроснабжение в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | водоотведение | 74,77 | 1,7 | 2,4 | 2,9 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3174,50 | 1,7 | 2,4 | 29,3 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 32,4 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,3 | | | | |
| | | твердое топливо | 932,40 | 1,7 | 2,4 | 17,1 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 10,4 | | | | |
| | Харлуское сельское поселение | холодное водоснабжение | 54,40 | 1,7 | 2,4 | 5,1 | 1201 | 100,0 | 0,2 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за тепло- и электроснабжение в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | водоотведение | 87,76 | 1,7 | 2,4 | 1,9 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3189,97 | 1,7 | 2,4 | 55,6 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 23,8 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,7 | | | | |
| | | твердое топливо | 932,40 | 1,7 | 2,4 | 1,5 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,4 | | | | |
| 13. | Прионежский муниципальный район | | | | | | | | | |
| Гарнизонное сельское поселение | холодное водоснабжение | 69,10 | 1,7 | 2,4 | 16,7 | 1824 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 26,87 | 1,7 | 2,4 | 6,5 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 55,7 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 12,8 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,1 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 4,2 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|---------------------------|---------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|----|
| Дере- вянское сельское поселе- ние | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 12,0 | 1686 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 76,81 | 1,7 | 2,4 | 8,8 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 30,3 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 25,7 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 10,9 | | | | | |
| | твердое топливо | 733,00 | 1,7 | 2,4 | 4,3 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,0 | | | | | |
| Дере- вянское сельское поселе- ние | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 0,6 | 1944 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 20,5 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 52,2 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 8,7 | | | | | |
| | твердое топливо | 733,00 | 1,7 | 2,4 | 1,7 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 16,3 | | | | | |
| Заозер- ское сельское посе- ление | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 6,1 | 1788 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, | |
| | водоотведение | 76,81 | 1,7 | 2,4 | 5,4 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 21,3 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 39,7 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 8,2 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|-----------------------|---|-----------------|------------------------|---------|---------|------|------|------|-------|---|--|
| | | твердое топливо | 733,00 | 1,7 | 2,4 | 5,7 | | | | проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 13,6 | | | | | |
| | Ладва- Веткин- ское сельское поселе- ние | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 52,2 | 758 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 6,4 | | | | |
| | | | твердое топливо | 733,00 | 1,7 | 2,4 | 26,1 | | | | |
| | | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 15,3 | | | | |
| | Ладвин- ское сельское поселе- ние | | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 2,7 | 2116 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | | водоотведение | 76,81 | 1,7 | 2,4 | 6,5 | | | | |
| | | | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 30,3 | | | | |
| | | | горячее водоснабжение | 172,00 | 1,7 | 2,4 | 3,6 | | | | |
| | | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 37,7 | | | | |
| | | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 5,3 | | | | |
| | | | твердое топливо | 733,00 | 1,7 | 2,4 | 2,7 | | | | |
| | | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 11,2 | | | | |
| | Мелио- ратив- ное сельское поселе- ние | | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 6,1 | 2264 | 100,0 | 0,4 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| водоотведение | | | 76,81 | 1,7 | 2,4 | 10,7 | | | | | |
| теплоснабжение | | | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 57,6 | | | | | |
| горячее водоснабжение | | | 172,00 | 1,7 | 2,4 | 1,6 | | | | | |
| электроснабжение | | | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 18,1 | | | | | |
| газоснабжение | | | 38,79/5,24 | 1,7 | 1,4/1,6 | 0,5 | | | | | |
| обращение с ТКО | | | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 5,4 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--|------------------------|---------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|
| | Ново-вилговское сельское поселение | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 14,8 | 3118 | 100,0 | 0,5 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 76,81 | 1,7 | 2,4 | 11,7 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 37,9 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 24,5 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 3,0 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,1 | | | | |
| | Пайское сельское поселение | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 7,0 | 374 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 19,0 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 41,9 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 11,8 | | | | |
| | | твердое топливо | 733,00 | 1,7 | 2,4 | 8,0 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 12,3 | | | | |
| | Рыбо-рецкое вепское сельское поселение | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 1,2 | 461 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 12,9 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 49,8 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 13,7 | | | | |
| | | твердое топливо | 700,00 | 1,7 | 2,4 | 7,5 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 14,9 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|------------------------|------------|-----|---------|------|------|-------|-----|--|
| | Шелто-зерское вепсское сельское поселе- ние | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 12,1 | 882 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 76,81 | 1,7 | 2,4 | 7,0 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 41,8 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 16,7 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 6,6 | | | | |
| | | твердое топливо | 733,00 | 1,7 | 2,4 | 8,5 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,3 | | | | |
| | Шок-шинское вепсское сельское поселе- ние | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 14,8 | 914 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 76,81 | 1,7 | 2,4 | 9,1 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 39,7 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 21,8 | | | | |
| | | газоснабжение | 38,79 | 1,7 | 1,4 | 1,4 | | | | |
| | | твердое топливо | 733,00 | 1,7 | 2,4 | 6,6 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,6 | | | | |
| | Шуйское сельское поселе- ние | холодное водоснабжение | 78,00 | 1,7 | 2,4 | 9,8 | 3964 | 100,0 | 0,6 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 76,81 | 1,7 | 2,4 | 6,0 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 33,5 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 34,2 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82/5,24 | 1,7 | 1,4/1,7 | 3,3 | | | | |
| | | твердое топливо | 733,00 | 1,7 | 2,4 | 2,2 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 11,0 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------------------------------|--------------------------------|-----------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|----|
| 14. | Пряжинский муниципальный район | | | | | | | | | |
| Пряжинское городское поселение | холодное водоснабжение | 38,61 | 1,7 | 2,4 | 8,1 | 3544 | 100,0 | 0,6 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 64,45 | 1,7 | 2,4 | 9,7 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 34,4 | | | | | |
| | горячее водоснабжение | 172,00 | 1,7 | 2,4 | 1,1 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 27,3 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 7,7 | | | | | |
| | твердое топливо | 780,00 | 1,7 | 2,4 | 2,8 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,9 | | | | | |
| Ведлозерское сельское поселение | холодное водоснабжение | 55,30 | 1,7 | 2,4 | 2,3 | 1437 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 70,57 | 1,7 | 2,4 | 1,6 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 16,8 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 34,2 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 5,4 | | | | | |
| | твердое топливо | 780,00 | 1,7 | 2,4 | 29,9 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 9,8 | | | | | |
| Крошнозерское сельское поселение | холодное водоснабжение | 55,30 | 1,7 | 2,4 | 1,2 | 332 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 70,57 | 1,7 | 2,4 | 2,7 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 12,5 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 29,9 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 7,0 | | | | | |
| | твердое топливо | 780,00 | 1,7 | 2,4 | 38,4 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,3 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------------------------------|------------------------|---------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|
| | Матросское сельское поселение | холодное водоснабжение | 59,77 | 1,7 | 2,4 | 6,9 | 1504 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 36,88 | 1,7 | 2,4 | 7,2 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2635,30 | 1,7 | 2,4 | 39,7 | | | | |
| | | горячее водоснабжение | 208,55 | 1,7 | 2,4 | 17,1 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 19,5 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 1,2 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,4 | | | | |
| | Святозерское сельское поселение | холодное водоснабжение | 55,30 | 1,7 | 2,4 | 4,8 | 714 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 70,57 | 1,7 | 2,4 | 4,6 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2030,36 | 1,7 | 2,4 | 25,1 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 30,8 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 9,3 | | | | |
| | | твердое топливо | 780,00 | 1,7 | 2,4 | 16,6 | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,8 | | | | | |
| | Чалнинское сельское поселение | холодное водоснабжение | 58,77 | 1,7 | 2,4 | 4,1 | 3249 | 100,0 | 0,5 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, |
| | | водоотведение | 56,46 | 1,7 | 2,4 | 1,1 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2684,65 | 1,7 | 2,4 | 16,3 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 40,1 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,0 | | | | |
| | | твердое топливо | 780,00 | 1,7 | 2,4 | 21,8 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------------------|------------------------|-----------|-----|-----|------|--------|-------|-----|--|
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 12,6 | | | | проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | Эссоильское сельское поселение | холодное водоснабжение | 33,84 | 1,7 | 2,4 | 4,6 | 3384 | 100,0 | 0,5 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 30,12 | 1,7 | 2,4 | 3,6 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2097,10 | 1,7 | 2,4 | 53,7 | | | | |
| | | горячее водоснабжение | 237,40 | 1,7 | 2,4 | 0,4 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 24,3 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 5,0 | | | | |
| | | твердое топливо | 780,00 | 1,7 | 2,4 | 1,5 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,9 | | | | |
| 15. | Пудожский муниципальный район | | | | | | | | | |
| | Пудожское городское поселение | холодное водоснабжение | 25,21 | 1,7 | 2,4 | 4,7 | 10 038 | 100,0 | 1,6 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 6,70 | 1,7 | 2,4 | 1,3 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3202,24 | 1,7 | 2,4 | 55,6 | | | | |
| | | горячее водоснабжение | 185,07 | 1,7 | 2,4 | 5,9 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 24,0 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 0,3 | | | | |
| | | твердое топливо | 595,94 | 1,7 | 2,4 | 1,7 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,5 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|----------------------------------|------------------------|---------|-----|-----|------|-----|-------|-----|--|
| | Авдеевское сельское поселение | холодное водоснабжение | 55,11 | 1,7 | 2,4 | 15,5 | 780 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | теплоснабжение | 3121,15 | 1,7 | 2,4 | 34,7 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 30,8 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 3,7 | | | | |
| | | твердое топливо | 510,00 | 1,7 | 2,4 | 6,2 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 9,1 | | | | |
| | Красноборское сельское поселение | холодное водоснабжение | 38,18 | 1,7 | 2,4 | 7,0 | 909 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 35,01 | 1,7 | 2,4 | 5,4 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3012,58 | 1,7 | 2,4 | 48,2 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 27,4 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 2,6 | | | | |
| | | твердое топливо | 695,00 | 1,7 | 2,4 | 1,1 | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,3 | | | | | |
| | Кривецкое сельское поселение | теплоснабжение | 3121,15 | 1,7 | 2,4 | 1,1 | 942 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 67,5 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 7,9 | | | | |
| | | твердое топливо | 695,00 | 1,7 | 2,4 | 3,3 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 20,2 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|------------------------------------|------------------------|---------|-----|------|------|------|-------|-----|--|
| | Кубовское сельское поселение | теплоснабжение | 3083,70 | 1,7 | 2,4 | 0,1 | 1192 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 58,3 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 11,9 | | | | |
| | | твердое топливо | 510,00 | 1,7 | 2,4 | 12,2 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 17,5 | | | | |
| | Куганаволокское сельское поселение | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 23,5 | 305 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электро-, газоснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 40,7 | | | | |
| | | твердое топливо | 597,01 | 1,7 | 2,4 | 29,0 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 6,8 | | | | |
| | Пяльмское сельское поселение | холодное водоснабжение | 36,35 | 1,7 | 2,4 | 8,1 | 1934 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 64,95 | 1,7 | 2,4 | 5,1 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2379,84 | 1,7 | 2,4 | 16,6 | | | | |
| электроснабжение | | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 34,8 | | | | | |
| газоснабжение | | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 8,8 | | | | | |
| твердое топливо | | 540,82 | 1,7 | 2,4 | 16,0 | | | | | |
| обращение с ТКО | | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 10,6 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------------------|---------------------------------|------------------------|-------------|-----|-----|------|--------|-------|-----|--|
| | Шаль-ское сельское поселение | теплоснабжение | 3103,98 | 1,7 | 2,4 | 46,7 | 1938 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 33,1 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,8 | | | | |
| | | твердое топливо | 565,90 | 1,7 | 2,4 | 5,4 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 10,0 | | | | |
| 16. Сегежский муниципальный район | | | | | | | | | | |
| | Сегеж-ское город-ское поселение | холодное водоснабжение | 22,23 | 1,7 | 2,4 | 2,6 | 26 666 | 100,0 | 4,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 23,63 | 1,7 | 2,4 | 3,6 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2852,38 | 1,7 | 2,4 | 61,5 | | | | |
| | | горячее водоснабжение | 171,87 | 1,7 | 2,4 | 10,5 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 12,1 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82/38,79 | 1,7 | 1,4 | 5,1 | | | | |
| | | твердое топливо | 755,24 | 1,7 | 2,4 | 0,4 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 4,2 | | | | |
| | Валдай-ское сельское поселение | холодное водоснабжение | 191,70 | 1,7 | 2,4 | 8,7 | 936 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 16,9 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 38,1 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 12,8 | | | | |
| | | твердое топливо | 758,67 | 1,7 | 2,4 | 12,0 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----------------------------------|------------------------|----------------|-----|-----|------|-----|-------|-----|--|
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 11,5 | | | | проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | Идель-ское сельское поселение | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 5,9 | 471 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 55,3 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 13,4 | | | | |
| | | твердое топливо | 752,49 | 1,7 | 2,4 | 8,9 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 16,5 | | | | |
| | Надвоицкое городское поселение | холодное водоснабжение | 21,15 | 1,7 | 2,4 | 3,0 | 611 | 100,0 | 1,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 35,75 | 1,7 | 2,4 | 6,6 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 60,0 | | | | |
| | | горячее водоснабжение | 190,02 | 1,7 | 2,4 | 7,8 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 14,8 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 38,79 | 1,7 | 1,4 | 2,5 | | | | |
| | | твердое топливо | 752,67 | 1,7 | 2,4 | 0,8 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 4,5 | | | | |
| | Поповпорожское сельское поселение | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 50,7 | 348 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 16,2 | | | | |
| | | твердое топливо | 543,98 | 1,7 | 2,4 | 18,6 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 14,5 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|---------------------------|-----------|-----|-----|------|--------|-------|-----|---|
| | Черно- порож- ское сельское поселе- ние | теплоснабжение | 3300,00 | 1,7 | 2,4 | 6,5 | 550 | 100,0 | 0,1 | наличие наиболее невыгодного типа благоустройства с большой долей платежей за электроснабжение и твердое топливо в совокупной плате граждан за коммунальные услуги |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 50,1 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 19,4 | | | | |
| | | твердое топливо | 750,00 | 1,7 | 2,4 | 8,9 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 15,1 | | | | |
| 17. | Сортавальский муниципальный район | | | | | | | | | |
| | Сорта- вальское город- ское поселе- ние | холодное водоснабжение | 65,67 | 1,7 | 2,4 | 12,5 | 19 367 | 100,0 | 3,2 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 42,21 | 1,7 | 2,4 | 7,0 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3174,71 | 1,7 | 2,4 | 50,5 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 18,9 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 1,0 | | | | |
| | | твердое топливо | 1449,34 | 1,7 | 2,4 | 1,7 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,4 | | | | |
| | Вярт- сильское город- ское поселе- ние | холодное водоснабжение | 94,06 | 1,7 | 2,4 | 14,1 | 2941 | 100,0 | 0,5 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, |
| | | водоотведение | 91,55 | 1,7 | 2,4 | 11,1 | | | | |
| | | теплоснабжение | 3023,30 | 1,7 | 2,4 | 47,6 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 17,7 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 1,1 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | | |
|---|------------------------------------|------------------------|-----------|-----|-----|------|---|---|----|---|-------|-----|--|
| | | твердое топливо | 720,00 | 1,7 | 2,4 | 0,1 | | | | проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,3 | | | | | | | |
| | Каалам-ское сельское поселение | холодное водоснабжение | 61,84 | 1,7 | 2,4 | 9,9 | | | | 2770 | 100,0 | 0,4 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 44,57 | 1,7 | 2,4 | 8,1 | | | | | | | |
| | | теплоснабжение | 3188,89 | 1,7 | 2,4 | 48,7 | | | | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 22,1 | | | | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 2,8 | | | | | | | |
| | | твердое топливо | 500,00 | 1,7 | 2,4 | 1,2 | | | | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,2 | | | | | | | |
| | Хаапалампинское сельское поселение | холодное водоснабжение | 58,16 | 1,7 | 2,4 | 7,4 | | | | 2116 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 42,21 | 1,7 | 2,4 | 1,8 | | | | | | | |
| | | теплоснабжение | 3174,50 | 1,7 | 2,4 | 46,4 | | | | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 31,2 | | | | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 2,7 | | | | | | | |
| | Хелюльское городское поселение | холодное водоснабжение | 36,66 | 1,7 | 2,4 | 7,9 | | | | 3276 | 100,0 | 0,5 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 44,78 | 1,7 | 2,4 | 7,5 | | | | | | | |
| | | теплоснабжение | 3180,14 | 1,7 | 2,4 | 53,0 | | | | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 22,1 | | | | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 1,3 | | | | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,2 | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------------------|--------------------------------|-------------|-----|-----|------|------|-------|-----|--|----|
| 18. | Суоярвский муниципальный район | | | | | | | | | |
| Суоярв-ское город-ское поселе-ние | холодное водоснабжение | 23,98 | 1,7 | 2,4 | 3,4 | 8920 | 100,0 | 1,4 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 37,20 | 1,7 | 2,4 | 3,8 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3232,61 | 1,7 | 2,4 | 58,6 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36/3,38 | 1,7 | 3,0 | 21,8 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82/38,79 | 1,7 | 1,4 | 4,2 | | | | | |
| | твердое топливо | 794,56 | 1,7 | 2,4 | 0,5 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,7 | | | | | |
| Веш-кельское сельское поселе-ние | холодное водоснабжение | 58,07 | 1,7 | 2,4 | 6,1 | 478 | 100,0 | 0,1 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 31,04 | 1,7 | 2,4 | 2,5 | | | | | |
| | теплоснабжение | 2877,35 | 1,7 | 2,4 | 47,9 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 23,6 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 7,8 | | | | | |
| | твердое топливо | 780,00 | 1,7 | 2,4 | 5,1 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 7,0 | | | | | |
| Лой-моль-ское сельское поселе-ние | холодное водоснабжение | 75,16 | 1,7 | 2,4 | 2,9 | 1867 | 100,0 | 0,3 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства | |
| | водоотведение | 56,80 | 1,7 | 2,4 | 1,4 | | | | | |
| | теплоснабжение | 3164,46 | 1,7 | 2,4 | 34,8 | | | | | |
| | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 41,9 | | | | | |
| | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,2 | | | | | |
| | твердое топливо | 868,34 | 1,7 | 2,4 | 2,5 | | | | | |
| | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 12,3 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------|---|---------------------------|---------|-----|-----|------|------|-------|-----|---|
| | Най- стенъ- ярвское сельское поселе- ние | холодное водоснабжение | 30,23 | 1,7 | 2,4 | 3,6 | 2188 | 100,0 | 0,4 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 16,30 | 1,7 | 2,4 | 1,8 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2017,11 | 1,7 | 2,4 | 42,8 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 29,2 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 4,7 | | | | |
| | | твердое топливо | 873,11 | 1,7 | 2,4 | 9,0 | | | | |
| | | обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 8,9 | | | | |
| | Поро- созер- ское сельское поселе- ние | холодное водоснабжение | 30,23 | 1,7 | 2,4 | 1,5 | 2414 | 100,0 | 0,4 | величина предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потребляемых гражданами, проживающими в жилых домах разных типов благоустройства |
| | | водоотведение | 12,73 | 1,7 | 2,4 | 0,7 | | | | |
| | | теплоснабжение | 2855,85 | 1,7 | 2,4 | 34,9 | | | | |
| | | горячее водоснабжение | 161,37 | 1,7 | 2,4 | 1,9 | | | | |
| | | электроснабжение | 2,36 | 1,7 | 3,0 | 33,4 | | | | |
| | | газоснабжение | 50,82 | 1,7 | 1,4 | 6,8 | | | | |
| | | твердое топливо | 803,40 | 1,7 | 2,4 | 10,9 | | | | |
| обращение с ТКО | 538,03 | 1,7 | 2,6 | 9,9 | | | | | | |