

### 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

**Предельные (максимальные) индексы**

**изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях в Республике Карелия**

**на 2019 год**

| № п/п | Муниципальное образование | Предельный 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 |
|  | Ледмозерское 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 |
|  | Деревянкское 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 вепсское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
|  | Шелтозерское вепсское сельское поселение | 1,7 | 4,8 |
|  | Шокшинское вепсское 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 |

Приложение 2

к Указу Главы Республики Карелия

от 14 декабря 2018 года № 93

**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 |  |

– 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);

– 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.

Приложение 3 к Указу

Главы Республики Карелия

от 14 декабря 2018 года № 93

**Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера**

**вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях**

**в Республике Карелия на 2019 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Муници-пальное образо-вание | Набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги (далее –предельный индекс) | Размер тарифов на комму-нальные услуги, рублей | Темпы изме-нения тари-фов на комму-наль-ные услуги с 1 января, про-центов | Темпы изме-нения тари-фов на комму-наль-ные услуги с 1 июля, про-центов | Объем потребления коммуналь-ных услуг, процентов | Числен-ность населе-ния, измене-ние размера платы за комму-нальные услуги в отноше-нии которого равно установ-ленному предель-ному индексу, человек | Доля населения, изменение размера платы за комму-нальные услуги в отношении которого равно уста-новленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципаль-ного образования, процентов | Доля населения, изменение размера платы за комму-нальные услуги в отношении которого равно установлен-ному предельному индексу, в общей численности населения на территории Республики Карелия, процентов | Пояснения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Косто-мукш-ский город-ской 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. | Петроза-водский город-ской 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 город-ское поселе-ние | | 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-речен-ское сельское поселе-ние | | 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 |
|  | Сосно-вецкое сельское поселе-ние | | 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 |
|  | Сумпо-садское сельское поселе-ние | 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 | | | | | | | | | | |
| Кале-вальское город-ское поселе-ние | 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 |
| Боров-ское сельское посе-ление | 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 |
|  | Луу-  салм-ское сельское посе-ление | 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 |
|  | Юшко-зерское сельское посе-ление | холодное водоснабжение | | 57,06 | 1,7 | 2,4 | 3,4 | 884 | 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 | | 31,08 | 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 город-  ское  посе-  ление | | 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-порож-ское  сельское  посе-  ление | | холодное  водоснабжение | 51,10 | 1,7 | 2,4 | 5,8 | 1078 | 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 | 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 |
|  | Кузем-ское сельское  поселе-ние | | 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 |
| Рабоче-остров-ское  сельское  поселе-  ние | | 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  город-  ское поселе-  ние | | 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 многоотрас-левого 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 муниципаль-ного многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере холодного водо-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 городского поселения  от 9 ноября 2018 года № 1 «Об обращении к Главе Республики Карелия» |
|  | Гирвас-ское  сельское  поселе-  ние | | 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 |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  | благоустройства.  Реализация инвестиционной программы Кондопожского муниципального многоотра-слевого предприятия жилищ-но-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 много-отраслевого 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 Кондопож- |
| 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 поселе-ние | | 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 |
| Конче-зерское сельское поселе-ние | | 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 муниципаль-ного 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 |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  | 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 муниципаль-ного многоотраслевого предприятия жилищно-коммунального хозяйства в сфере холодного водо-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» |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  | Кяппе-сельг-ское сельское поселе-ние | | 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 много-отраслевого 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 муниципаль-ного 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» |
|  | Новин-ское сельское поселе-ние | | | 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 |
| Петров-ское сельское поселе-ние | | | 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 поселе-ние | | | 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 муниципаль-ного 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 муниципаль-ного 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 водо-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 Кондопож-ского муниципального района от 31 октября 2018 года № 5 «Об обращении к Главе Республики Карелия» |
| 7. | | Лахденпохский муниципальный район | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Лахден-похское город-ское поселе-ние | | | 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 |
|  | | Куркиёк-ское сельское поселе-ние | | холодное водоснабжение | | 32,38 | 1,7 | 2,4 | 8,5 | 1470 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (мак-симального) индекса измене-ния размера вносимой граж-данами платы за комму-нальные услуги зависит от конкретного набора комму-нальных 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 |
|  | | Мий-нальское сельское поселе-ние | | холодное водоснабжение | | 50,80 | 1,7 | 2,4 | 13,0 | 1529 | 100,0 | 0,2 | величина предельного (мак-симального) индекса измене-ния размера вносимой граж-данами платы за комму-нальные услуги зависит от конкретного набора комму-нальных 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 |
| Хий-тольское сельское поселе-ние | | 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 поселе-ние | | 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 | | | | | | | | | | | |
|  | | Лоух- ское город-ское поселе-ние | | 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 |
| Амбарн-ское сельское поселе-ние | | 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 поселе-ние | 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 |
| Мали-новарак-кское сельское поселе-ние | 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 |
|  | | Плотин-ское сельское поселе-ние | 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 |
|  | | Пяозер-ское город-ское поселе-ние | 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 |
| Чупин-ское город-ское поселе-ние | 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 | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Медве-жьегор-ское город-ское поселе-ние | | 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 |
|  | | Велико-губское сельское поселе-ние | | 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 |
| Падан-ское сельское поселе-ние | | 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 поселе-ние | | | 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 поселе-ние | | | 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 поселе-ние | | | 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 поселе-ние | | | | 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 поселе-ние | | | | 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 поселе-ние | | | | 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 поселе-ние | | | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Олонец-кое город-ское поселе-ние | | | | 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 |
|  | | Видлиц-кое сельское поселе-ние | | | | 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 | |
| Ильин-ское сельское поселе-ние | | | | 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 |
|  | | Ковер-ское сельское поселе-ние | | | | 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 | | |
| Котко-зерское сельское поселе-ние | | | | 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 | | |
| Куйтеж-ское сельское поселе-ние | | | | 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 |
|  | | Мегрег-ское сельское поселе-ние | | 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 |
|  | | Михай-ловское сельское поселе-ние | | 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 |
|  | | Туксин-ское сельское поселе-ние | | 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 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Питкя-рантское город-ское поселе-ние | | 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 |
|  | | Импи-лахтин-ское сельское поселе-ние | | 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 |
|  | | Ляскель-ское сельское поселе-ние | | 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 |
|  | | Салмин-ское сельское поселе-ние | 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 |
| Харлу-ское сельское поселе-ние | 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 | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Гарни-зонное сельское поселе-ние | 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-вянкское 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-вилгов-ское сельское поселе-ние | 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 поселе-ние | 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 вепсское сельское поселе-ние | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Пряжин-ское город-ское поселе-ние | | | 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 |
|  | | Ведло-зерское сельское поселе-ние | | | 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 |
| Крош-нозер-ское сельское поселе-ние | | | 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 | |
|  | | Матрос-ское сельское поселе-ние | | 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 |
| Свято-зерское сельское поселе-ние | | 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 |
| Чалнин-ское сельское поселе-ние | | 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 | |
|  | | Эссойль-ское сельское поселе-ние | | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Пудож-ское город-ское поселе-ние | | | 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 |
|  | Авдеев-ское сельское поселе-ние | | 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 |
| Красно-борское сельское поселе-ние | | 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 |
|  | Кривец-кое сельское поселе-ние | | 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 |
|  | Кубов-ское сельское поселе-ние | | | 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 |
|  | | Кугана-волок-ское сельское поселе-ние | | | 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 |
| Пяльм-ское сельское поселе-ние | | | 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 поселе-ние | 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 поселе-ние | 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 поселе-ние | 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 поселе-ние | 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 |
| Надво-ицкое город-ское поселе-ние | 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 |
|  | | Попов-порож-ское сельское поселе-ние | 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 поселе-ние | | 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 |
| Хаапа-лампин-ское сельское поселе-ние | | 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 |
| обращение с ТКО | | 538,03 | 1,7 | 2,6 | | 10,5 |
| Хелюль-ское город-ское поселе-ние | | холодное водоснабжение | | 36,66 | 1,7 | 2,4 | | 7,9 | 3276 | 100,0 | 0,5 | величина предельного (мак-симального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потреб-ляемых гражданами, проживаю-щими 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 (мак-симального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги зависит от конкретного набора коммунальных услуг, потреб-ляемых гражданами, проживаю-щими 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 | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_