



от 14 декабря 2018 г. № 725-р

г. Улан-Удэ

В соответствии со статьей 157.1 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», распоряжением Правительства Российской Федерации от 15.11.2018 № 2490-р, постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2018 № 1347 «Об особенностях индексации платы граждан за коммунальные услуги в 2019 году»:

1. Утвердить предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по муниципальным образованиям в Республике Бурятия на период 2019 - 2023 годы согласно приложению № 1\* к настоящему распоряжению.

2. Утвердить обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях на 2019 год согласно приложению № 2\* к настоящему распоряжению.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

**Глава Республики Бурятия -  
Председатель Правительства  
Республики Бурятия**



**А. Цыденов**

\*Приложения в электронном виде

УТВЕРЖДЕНЫ  
распоряжением Правительства  
Республики Бурятия  
от 14.12.2018 № 725-р

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ (МАКСИМАЛЬНЫЕ) ИНДЕКСЫ  
изменения размера вносимой гражданами платы  
за коммунальные услуги по муниципальным образованиям  
в Республике Бурятия на период 2019-2023 годы**

| Наименование<br>муниципального<br>образования | Год           | Предельный<br>(максимальный) индекс<br>изменения размера<br>вносимой гражданами платы<br>за коммунальные услуги на период, %  |                |
|---|---------------|---|----------------|
|   |               | 1 полугодие   | 2<br>полугодие |
| ГО «Город Улан-Удэ»                           | 2019          | 1,7   | 6,8            |
|   | 2020-<br>2023 | Предельный индекс устанавливается в<br>виде формулы:<br><br>$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\max KU_{\text{рег. j}}^{\text{МО}}}{KU_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$ *<br>(далее - формула) | формула        |
| ГО «Город<br>Северобайкальск»                 | 2019          | 1,7   | 2,8            |
|   | 2020-<br>2023 | формула   | формула        |
| «Баргузинский район»                          |               |   |                |
| ГП «Поселок Усть-<br>Баргузин»                | 2019          | 1,7   | 2,8            |
|   | 2020-<br>2023 | формула   | формула        |
| СП «Адамовское»                               | 2019          | 1,7   | 2,8            |
|   | 2020-<br>2023 | формула   | формула        |
| СП «Баргузинское»                             | 2019          | 1,7   | 2,8            |
|   | 2020-<br>2023 | формула   | формула        |
| СП «Баянгольское»                             | 2019          | 1,7   | 1,0            |
|   | 2020-<br>2023 | формула   | формула        |
| СП «Сувинское»                                | 2019          | 1,7   | 1,0            |
|   | 2020-<br>2023 | формула   | формула        |
| СП «Улюнское»                                 | 2019          | 1,7   | 1,0            |

|  |           |         |         |
|--|-----------|---------|---------|
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Уринское»                          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Хилганайское»                      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Читканское»                        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Юбилейное»                         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Баунтовский эвенкийский район»</b> |           |         |         |
| СП «Амалатское»                        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Багдаринское»                      | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Витимканское»                      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Витимское»                         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Северное»                          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Уakitское»                         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Усойское эвенкийское»              | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Усть-Джилиндинское эвенкийское»    | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Бичурский район»</b>               |           |         |         |
| СП «Билютайское»                       | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Бичурское»                         | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Буйское»                           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|  | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Верхне-                            | 2019      | 1,7     | 1,0     |

|                           |           |         |         |
|---------------------------|-----------|---------|---------|
| Мангиртуйское»            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Дунда-Киретское»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Еланское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Малокуналейское»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Новосретенское»       | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Окино-Ключевское»     | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Петропавловское»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Посельское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Потанинское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Среднехарлунское»     | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Топкинское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Хонхолойское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Шанагинское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Шибертуйское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Джидинский район»</b> |           |         |         |
| СП «Джидинское»           | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Алцакское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Армакское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |

|                          |           |         |         |
|--------------------------|-----------|---------|---------|
| СП «Белоозерское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Боргойское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Боцинское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Булыкское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Верхнеторейское»     | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Верхнебургалтайское» | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Гэгэтуйское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Дырестуйское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Енхорское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Желтуринское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Инзагатуйское»       | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ичетуйское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нарынское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нижнебургалтайское»  | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нижнеичетуйское»     | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нижнеторейское»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Оерское»             | 2019      | 1,7     | 3,5     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |

|                             |           |         |         |
|-----------------------------|-----------|---------|---------|
| СП «Петропавловское»        | 2019      | 1,7     | 3,5     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Цагатуйское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>Еравнинский район</b>    |           |         |         |
| СП «Гундинское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Исингинское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Комсомольское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Кондинское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Озерное»                | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Сосново-Озерское»       | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Тужинкинское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Тулдунское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Улхасааское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ульдургинское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Усть-Эгитуйское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Целинное»               | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ширингинское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Эгитуйское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                             | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Заиграевский район»</b> |           |         |         |

|                        |           |         |         |
|------------------------|-----------|---------|---------|
| ГП «Поселок Заиграево» | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| ГП «Поселок Онохой»    | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ацагатское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Верхнеилькинское»  | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Горхонское»        | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Дабатуйское»       | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Илькинское»        | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ключевское»        | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Курбинское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Новобрянское»      | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Новоильинское»     | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Первомаевское»     | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Старо-Брянское»    | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Галецкое»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Гамахтайское»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Унэгэтэйское»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Усть-Брянское»     | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                        | 2020-2023 | формула | формула |

|                            |           |         |         |
|----------------------------|-----------|---------|---------|
| СП «Челугаевское»          | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Шабурское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Закаменский район»</b> |           |         |         |
| ГП «Город Закаменск»       | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Баянгольское»          | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Бортойское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Бургуйское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Далахайское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Дутулурское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Енгорбойское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ехэ-Цакирское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Михайловское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Мылинское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нуртинское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Санагинское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Улекчинское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Улентуйское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Усть-Бургалтайское»    | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-     | формула | формула |

|                            |           |         |         |
|----------------------------|-----------|---------|---------|
|                            | 2023      |         |         |
| СП «Утатайское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Хамнейское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Харацайское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Хужирское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Хуртагинское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Цаган-Моринское»       | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Цакирское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Шара-Азаргинское»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Иволгинский район»</b> |           |         |         |
| СП «Гильбиринское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Гурульбинское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Иволгинское»           | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нижеиволгинское»       | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Оронгойское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Сотниковское»          | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Кабанский район»</b>   |           |         |         |
| ГП «Бабушкинское»          | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |
| ГП «Каменское»             | 2019      | 1,7     | 6,35    |
|                            | 2020-2023 | формула | формула |

|                          |           |         |         |
|--------------------------|-----------|---------|---------|
| ГП «Селенгинское»        | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ганхойское»          | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Байкало-Кударинское» | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Большереченское»     | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Брянское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Выдринское»          | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Кабанское»           | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Клюевское»           | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Колесовское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Корсаковское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Красноярское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Оймурское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Посольское»          | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ранжуровское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Сухинское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Твороговское»        | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Шергинское»          | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |

|                               |           |         |         |
|-------------------------------|-----------|---------|---------|
| <b>«Кижингинский район»</b>   |           |         |         |
| СП «Верхнекижингинский сомон» | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Верхнекодунский сомон»    | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Кижингинский сомон»       | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Могсохонский сомон»       | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нижнекодунский сомон»     | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Новокижингинск»           | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Среднекодунский сомон»    | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Сулхара»                  | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Чесанский сомон»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Курумканский район»</b>   |           |         |         |
| СП «Аргада»                   | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Арзгун»                   | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Барагхан»                 | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Дырен эвенкийское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Курумкан»                 | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Майск»                    | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Могойто»                  | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Сахули»                   | 2019      | 1,7     | 1,0     |

|                           |           |         |         |
|---------------------------|-----------|---------|---------|
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Улюнхан эвенкийское»  | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Элэсун»               | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Кяхтинский район»</b> |           |         |         |
| ГП «Наушкинское»          | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| ГП «Город Кяхта»          | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Алтайское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Большекударинское»    | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Большелугское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Зарянское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Кударинское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Малокударинское»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Мурочинское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Первомайское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Субуктуйское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Тамирское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Усть-Киранское»       | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Усть-Кяхтинское»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |

|                                     |           |         |         |
|-------------------------------------|-----------|---------|---------|
| СП «Хоронхойское»                   | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Чикойское»                      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Шарагольское»                   | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Муйский район»</b>              |           |         |         |
| ГП «Северомуйское»                  | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| ГП «Поселок Таксимо»                | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Муйская сельская администрация» | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Мухоршибирский район»</b>       |           |         |         |
| СП «Барское»                        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Бомское»                        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Калиновское»                    | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Кусотинское»                    | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Мухоршибирское»                 | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нарсатуйское»                   | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Никольское»                     | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Новозаганское»                  | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Подлопатинское»                 | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Саганнурское»                   | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                                     | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Тугнуйское»                     | 2019      | 1,7     | 1,0     |

|                               |           |         |         |
|-------------------------------|-----------|---------|---------|
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Харашибирское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Хонхолойское»             | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Хошун-Узурское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Цолгинское»               | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Шаралдайское»             | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Окинский район»</b>       |           |         |         |
| СП «Бурунгольское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Орликское»                | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Саянское»                 | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Сойотское»                | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Прибайкальский район»</b> |           |         |         |
| СП «Гремячинское»             | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Зырянское»                | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ильинское»                | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Итанцинское»              | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Мостовское»               | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нестеровское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Галовское»                | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-     | формула | формула |

|                                   |           |         |         |
|-----------------------------------|-----------|---------|---------|
|                                   | 2023      |         |         |
| СП «Гатауровское»                 | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Туркинское»                   | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Турунтаевское»                | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Северо-Байкальский район»</b> |           |         |         |
| ГП «Янчукан»                      | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| ГП «Поселок Кичера»               | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| ГП «Поселок Нижнеангарск»         | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| ГП «Поселок Новый Уоян»           | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ангоянское»                   | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Байкальское эвенкийское»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Верхнезаимское»               | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Куморское эвенкийское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Уоянское эвенкийское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Холодное эвенкийское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Селенгинский район»</b>       |           |         |         |
| ГП «Город Гусиноозерск»           | 2019      | 1,7     | 5,6     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Бараты»                       | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                                   | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Гусиное Озеро»                | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                                   | 2020-     | формула | формула |

|                               |           |         |         |
|-------------------------------|-----------|---------|---------|
|                               | 2023      |         |         |
| СП «Жаргаланта»               | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Загустайское»             | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Иройское»                 | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нижнеубукунское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Новоселенгинское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ноехонское»               | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Селендума»                | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Сутой»                    | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Темник»                   | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Убур-Дзокойское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Тарбагатайский район»</b> |           |         |         |
| СП «Барькинское»              | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Большекуналейское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Верхнежиримское»          | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Десятниковское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Заводское»                | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Куйтунское»               | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                               | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Нижнежиримское»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |

|                           |           |         |         |
|---------------------------|-----------|---------|---------|
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Саянтуйское»          | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Тарбагатайское»       | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Шалутское»            | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Тункинский район»</b> |           |         |         |
| СП «Аршан»                | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Галбай»               | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Далахай»              | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Жемчуг»               | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Зун-Мурино»           | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Кыренское»            | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Монды»                | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Толтой»               | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Торы»                 | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Тунка»                | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Туран»                | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Харбяты»              | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Хойто-Гол»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                           | 2020-2023 | формула | формула |

|                          |           |         |         |
|--------------------------|-----------|---------|---------|
| СП «Хужирь»              | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| <b>«Хоринский район»</b> |           |         |         |
| СП «Ашангинское»         | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Верхнекурбинское»    | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Верхнеталецкое»      | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Краснопартизанское»  | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Кульское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Ойбонтовское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Удинское»            | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Хасуртайское»        | 2019      | 1,7     | 1,0     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |
| СП «Хоринское»           | 2019      | 1,7     | 2,8     |
|                          | 2020-2023 | формула | формула |

\* Параметры формулы:

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

$KU_{декабрь}^{МО}$  - 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;

j - месяц года долгосрочного периода.

Сокращения: ГО – городской округ, ГП – городское поселение, СП – сельское поселение.

УТВЕРЖДЕНО  
распоряжением Правительства  
Республики Бурятия  
от 14.12.2018 № 725-р

**ОБОСНОВАНИЕ ВЕЛИЧИНЫ**  
установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой  
гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях на 2019 год

| Наименование<br>муниципального<br>образования | Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях |                     |  |  |   |   |   |   |  |   |
|---|---|---------------------|--|--|---|---|---|---|--|---|
|   | Набор<br>коммуналь-<br>ных услуг  | Тип благоустройства | Тариф с<br>01.01.20<br>19 по<br>30.06.20<br>19,руб.<br>(с НДС) | Рост<br>тарифа к<br>декабрю<br>2018<br>года, % | Тариф с<br>01.07.2019<br>по<br>31.12.2019,<br>руб. (с<br>НДС) | Рост<br>тарифа к<br>январю<br>2019 года,<br>% | Объем<br>потребления<br>коммуналь-<br>ной услуги на<br>1 человека в<br>месяц,<br>(холодное,<br>горячее<br>водоснабже-<br>ние,<br>водоотведе-<br>ние – куб.м,<br>тепловая<br>энергия –<br>Гкал,<br>электричес-<br>кая энергия –<br>кВт <sup>2</sup> ч) | Числен-<br>ность<br>населения,<br>изменение<br>размера<br>платы за<br>коммуналь-<br>ные услуги в<br>отношении<br>которого<br>равно<br>установ-<br>ленному<br>предель-<br>ному<br>индексу,<br>чел. | Доля<br>населения,<br>изменение<br>размера<br>платы за<br>коммуналь-<br>ные услуги в<br>отношении<br>которого<br>равно<br>установлен-<br>ному<br>предельному<br>индексу, в<br>общей<br>численности<br>населения на<br>территории<br>муниципаль-<br>ного<br>образования,<br>% | Доля<br>населения,<br>изменение<br>размера платы<br>за коммуналь-<br>ные услуги в<br>отношении<br>которого<br>равно<br>установлен-<br>ному<br>предельному<br>индексу, в<br>общей<br>численности<br>населения на<br>территории<br>Республики<br>Бурятия, % |
| 1   | 2   | 3                   | 4  | 5  | 6   | 7   | 8   | 9   | 10   | 11  |

| 1                          | 2                     | 3  | 4       | 5    | 6       | 7     | 8      | 9         | 10      | 11    |
|----------------------------|-----------------------|--|---------|------|---------|-------|--------|-----------|---------|-------|
| ГО «Город Улан-Удэ»*       | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм с душем, душ, раковина, мойка кухонная, общеквартирные нужды, унитаз (далее - Ванна 1650-1700 мм) | 19,12   | 1,70 | 21,69   | 13,44 | 2,837  | 30708,000 | 7,061   | 3,126 |
|                            | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм   | 24,42   | 1,70 | 27,85   | 14,05 | 2,837  |           |         |       |
|                            | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 |           |         |       |
| ГО «Город Северобайкальск» | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм   | 27,67   | 1,70 | 28,44   | 2,80  | 4,406  | 375,000   | 1,605   | 0,038 |
|                            | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм   | 65,33   | 1,70 | 67,16   | 2,80  | 7,656  |           |         |       |
|                            | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм   | 137,83  | 1,70 | 141,69  | 2,80  | 3,250  |           |         |       |
|                            | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению  | 2169,32 | 1,70 | 2230,06 | 2,80  | 0,540  |           |         |       |
|                            | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 |           |         |       |
| «Баргузинский район»       |                       |  |         |      |         |       |        |           |         |       |
| ГП «Поселок Усть-Баргузин» | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению  | 3688,41 | 1,70 | 3791,69 | 2,80  | 0,664  | 45        | 0,583   | 0,005 |
|                            | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 |           |         |       |
| СП «Адамовское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 | 569       | 100,000 | 0,058 |
| СП «Баргузинское»          | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм   | 24,64   | 1,70 | 25,33   | 2,80  | 4,434  | 35        | 0,586   | 0,004 |
|                            | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм   | 214,05  | 1,70 | 220,04  | 2,80  | 4,434  |           |         |       |
|                            | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению  | 3706,46 | 1,70 | 3810,24 | 2,80  | 0,585  |           |         |       |
|                            | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 |           |         |       |
| СП «Баянголское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 | 1777      | 100,000 |       |
| СП «Сувинское»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 | 532       | 100,000 | 0,054 |
| СП «Улюнское»              | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 | 1563      | 100,000 | 0,159 |
| СП «Уринское»              | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 | 1393      | 100,000 | 0,142 |
| СП «Хилганайское»          | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 | 829       | 100,000 | 0,084 |
| СП «Читканское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00  | 87,000 | 928       | 100,000 | 0,094 |

|  |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|--|------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
| СП «Юбилейное»                         | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 756  | 100,000 | 0,077 |
| <b>«Баунтовский эвенкийский район»</b> |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Амалатское»                        | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 171  | 100,000 | 0,017 |
| СП «Багдаринское»                      | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 6076,10 | 1,70 | 6246,23 | 2,80 | 0,720  | 244  | 4,244   | 0,025 |
|  | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Витимканское»                      | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 136  | 100,000 | 0,014 |
| СП «Витимское»                         | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1192 | 100,000 | 0,121 |
| СП «Северное»                          | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 446  | 100,000 | 0,045 |
| СП «Уакитское»                         | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 420  | 100,000 | 0,043 |
| СП «Усойское эвенкийское»              | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 246  | 100,000 | 0,025 |
| СП «Усть-Джилдинское эвенкийское»      | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 276  | 100,000 | 0,028 |
| <b>«Бичурский район»</b>               |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Билютайское»                       | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 418  | 100,000 | 0,043 |
| СП «Бичурское»                         | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2492,63 | 1,70 | 2562,42 | 2,80 | 0,598  | 323  | 3,430   | 0,033 |
|  | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Буйское»                           | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1058 | 100,000 | 0,108 |
| СП «Верхне-Мангиртуйское»              | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 471  | 100,000 | 0,048 |
| СП «Дунда-Киретское»                   | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 934  | 100,000 | 0,095 |
| СП «Еланское»                          | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1022 | 100,000 | 0,104 |
| СП «Малокуналейское»                   | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1844 | 100,000 | 0,188 |
| СП «Новосретенское»                    | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 844  | 100,000 | 0,086 |
| СП «Окино-Ключевское»                  | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1130 | 100,000 | 0,115 |
| СП «Петропавловское»                   | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 848  | 100,000 | 0,086 |
| СП «Посельское»                        | электроэнергия   | дома в сельских населенных                        | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1004 | 100,000 | 0,102 |

|                           |                       | пунктах   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|---------------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
| СП «Потанинское»          | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 834  | 100,000 | 0,085 |
| СП «Среднехарлунское»     | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 370  | 100,000 | 0,038 |
| СП «Топкинское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 479  | 100,000 | 0,049 |
| СП «Хонхолойское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 369  | 100,000 | 0,038 |
| СП «Шанагинское»          | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 442  | 100,000 | 0,045 |
| СП «Шибертуйское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1371 | 100,000 | 0,140 |
| <b>«Джидинский район»</b> |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Джидинское»           | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 61,43   | 1,70 | 63,15   | 2,80 | 4,455  | 168  | 5,340   | 0,017 |
|                           | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 98,55   | 1,70 | 101,31  | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                           | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 302,22  | 1,70 | 310,68  | 2,80 | 3,201  |      |         |       |
|                           | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 4766,66 | 1,70 | 4900,13 | 2,80 | 0,195  |      |         |       |
|                           | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Алцакское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 351  | 100,000 | 0,036 |
| СП «Армакское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 477  | 100,000 | 0,049 |
| СП «Белоозерское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1173 | 100,000 | 0,119 |
| СП «Боргойское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 511  | 100,000 | 0,052 |
| СП «Боцинское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 528  | 100,000 | 0,054 |
| СП «Булыкское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 610  | 100,000 | 0,062 |
| СП «Верхоторейское»       | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 536  | 100,000 | 0,055 |
| СП «Верхнебургалтайское»  | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 185  | 100,000 | 0,019 |
| СП «Гэгэтуйское»          | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1275 | 100,000 | 0,130 |
| СП «Дырестуйское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1153 | 100,000 | 0,117 |
| СП «Енхорское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 659  | 100,000 | 0,067 |
| СП «Желтуринское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 467  | 100,000 | 0,048 |

|                          |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|--------------------------|------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
|                          |                  | дом   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Инзагатуйское»       | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 489  | 100,000 | 0,050 |
| СП «Ичетуйское»          | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1042 | 100,000 | 0,106 |
| СП «Нарынское»           | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 348  | 100,000 | 0,035 |
| СП «Нижнебургалтайское»  | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 644  | 100,000 | 0,066 |
| СП «Нижеичетуйское»      | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 350  | 100,000 | 0,036 |
| СП «Нижнеторейское»      | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1339 | 100,000 | 0,137 |
| СП «Оерское»             | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм  | 29,49   | 0,00 | 30,32   | 2,81 | 4,455  | 104  | 11,568  | 0,011 |
|                          | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению   | 3152,86 | 0,00 | 3263,21 | 3,50 | 0,454  |      |         |       |
|                          | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Петропавловское»     | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм  | 40,56   | 0,00 | 41,98   | 3,50 | 4,455  | 515  | 6,987   | 0,052 |
|                          | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению   | 2677,61 | 0,00 | 2771,33 | 3,50 | 0,454  |      |         |       |
|                          | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Цагатуйское»         | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 675  | 100,000 | 0,069 |
| <b>Еравнинский район</b> |                  |   | 0,00    |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Гундинское»          | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1079 | 100,000 | 0,110 |
| СП «Исингинское»         | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 890  | 100,000 | 0,091 |
| СП «Комсомольское»       | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 672  | 100,000 | 0,069 |
| СП «Кондинское»          | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1248 | 100,000 | 0,127 |
| СП «Озерное»             | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 488  | 100,000 | 0,050 |
| СП «Сосново-Озерское»    | водоснабжение    | Жилые помещения, не оборудованные внутренним водопроводом и канализацией, с водопользованием из водоразборных колонок | 23,02   | 1,70 | 23,67   | 2,80 | 0,760  | 142  | 2,216   | 0,014 |
|                          | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Тужинкинское»        | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 488  | 100,000 | 0,050 |

|                             |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|-----------------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
|                             |                       | дом   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Тулдунское»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 457  | 100,000 | 0,047 |
| СП «Улхасааское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 498  | 100,000 | 0,051 |
| СП «Ульдургинское»          | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1198 | 100,000 | 0,122 |
| СП «Усть-Эгитуйское»        | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1018 | 100,000 | 0,104 |
| СП «Целинное»               | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 416  | 100,000 | 0,042 |
| СП «Ширингинское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 542  | 100,000 | 0,055 |
| СП «Эгитуйское»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1509 | 100,000 | 0,154 |
| <b>«Заиграевский район»</b> |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| ГП «Поселок Заиграево»      | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 49,38   | 1,70 | 50,76   | 2,80 | 4,432  | 230  | 4,366   | 0,023 |
|                             | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 73,22   | 1,70 | 75,27   | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                             | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 180,84  | 1,70 | 185,91  | 2,80 | 3,224  |      |         |       |
|                             | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2601,07 | 1,70 | 2673,90 | 2,80 | 0,441  |      |         |       |
|                             | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| ГП «Поселок Онохой»         | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 21,15   | 1,70 | 21,75   | 2,80 | 4,434  | 1990 | 16,668  | 0,203 |
|                             | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 41,53   | 1,70 | 42,70   | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                             | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 159,18  | 1,70 | 163,64  | 2,80 | 3,222  |      |         |       |
|                             | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2726,73 | 1,70 | 2803,08 | 2,80 | 0,459  |      |         |       |
|                             | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Ацагатское»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 798  | 100,000 | 0,081 |
| СП «Верхненькинское»        | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1195 | 100,000 | 0,122 |
| СП «Горхонское»             | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 58,06   | 1,70 | 59,69   | 2,80 | 4,434  | 97   | 4,340   | 0,010 |
|                             | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 98,90   | 1,70 | 101,67  | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                             | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 151,33  | 1,70 | 155,57  | 2,80 | 3,222  |      |         |       |
|                             | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 1845,33 | 1,70 | 1897,00 | 2,80 | 0,671  |      |         |       |

|                     |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|---------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
|                     | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Дабатуйское»    | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 48,80   | 1,70 | 50,16   | 2,80 | 4,434  | 78   | 1,875   | 0,008 |
|                     | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 220,51  | 1,70 | 226,68  | 2,80 | 3,222  |      |         |       |
|                     | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 3397,22 | 1,70 | 3492,34 | 2,80 | 0,594  |      |         |       |
|                     | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Илькинское»     | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 76,88   | 1,70 | 79,03   | 2,80 | 4,434  | 308  | 12,833  | 0,031 |
|                     | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 106,38  | 1,70 | 109,36  | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                     | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 185,97  | 1,70 | 191,18  | 2,80 | 3,222  |      |         |       |
|                     | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2158,47 | 1,70 | 2218,91 | 2,80 | 0,535  |      |         |       |
|                     | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Ключевское»     | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 32,37   | 1,70 | 33,28   | 2,80 | 4,434  | 570  | 33,451  | 0,058 |
|                     | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 27,41   | 1,70 | 28,18   | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                     | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 157,83  | 1,70 | 162,25  | 2,80 | 3,222  |      |         |       |
|                     | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2482,31 | 1,70 | 2551,82 | 2,80 | 0,490  |      |         |       |
|                     | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Курбинское»     | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 989  | 100,000 | 0,101 |
| СП «Новобрянское»   | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 30,22   | 1,70 | 31,91   | 5,60 | 4,432  | 1081 | 25,610  | 0,110 |
|                     | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 32,77   | 1,70 | 34,61   | 5,60 | 7,656  |      |         |       |
|                     | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 122,87  | 1,70 | 129,75  | 5,60 | 3,224  |      |         |       |
|                     | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 1850,42 | 1,70 | 1954,04 | 5,60 | 0,446  |      |         |       |
|                     | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Новоильинское»  | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 4604 | 100,000 | 0,469 |
| СП «Первомаевское»  | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1099 | 100,000 | 0,112 |
| СП «Старо-Брянское» | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 801  | 100,000 | 0,082 |
| СП «Талецкое»       | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 3135 | 100,000 | 0,319 |

|                            |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|----------------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
| СП «Тамахтайское»          | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1035 | 100,000 | 0,105 |
| СП «Унэгтэйское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1892 | 100,000 | 0,193 |
| СП «Усть-Брянское»         | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 21,46   | 1,70 | 22,06   | 2,80 | 4,440  | 405  | 28,683  | 0,041 |
|                            | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 33,91   | 1,70 | 34,86   | 2,80 | 7,641  |      |         |       |
|                            | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 135,00  | 1,70 | 138,78  | 2,80 | 3,201  |      |         |       |
|                            | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2249,73 | 1,70 | 2312,72 | 2,80 | 0,597  |      |         |       |
|                            | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Челутаевское»          | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 27,15   | 1,70 | 27,91   | 2,80 | 4,434  | 32   | 2,917   | 0,003 |
|                            | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 198,39  | 1,70 | 203,94  | 2,80 | 3,222  |      |         |       |
|                            | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 3387,89 | 1,70 | 3482,75 | 2,80 | 0,369  |      |         |       |
|                            | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Шабурское»             | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1139 | 100,000 | 0,116 |
| <b>«Закаменский район»</b> |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| ГП «Город Закаменск»       | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 20,74   | 1,70 | 21,32   | 2,80 | 4,454  | 4073 | 34,267  | 0,415 |
|                            | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 23,96   | 1,70 | 24,63   | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                            | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 280,30  | 1,70 | 297,20  | 6,03 | 3,202  |      |         |       |
|                            | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 5121,71 | 1,70 | 5430,52 | 6,03 | 0,486  |      |         |       |
|                            | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Баянголское»           | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 20,74   | 1,70 | 21,32   | 2,80 | 4,454  | 331  | 28,984  | 0,034 |
|                            | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 282,34  | 1,70 | 299,36  | 6,03 | 3,202  |      |         |       |
|                            | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 5121,71 | 1,70 | 5430,52 | 6,03 | 0,486  |      |         |       |
|                            | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Бортойское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 262  | 100,000 | 0,027 |
| СП «Бургуйское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 493  | 100,000 | 0,050 |
| СП «Далахайское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 349  | 100,000 | 0,036 |

|                            |                       |                             |        |      |        |      |        |       |         |       |
|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|--------|------|--------|------|--------|-------|---------|-------|
| СП «Дутулурское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 897   | 100,000 | 0,091 |
| СП «Енгорбойское»          | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 650   | 100,000 | 0,066 |
| СП «Ехэ-Цакирское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 659   | 100,000 | 0,067 |
| СП «Михайловское»          | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 938   | 100,000 | 0,095 |
| СП «Мылинское»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 608   | 100,000 | 0,062 |
| СП «Нуртинское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 230   | 100,000 | 0,023 |
| СП «Санагинское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 1594  | 100,000 | 0,162 |
| СП «Улекчинское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 1109  | 100,000 | 0,113 |
| СП «Улентуйское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 332   | 100,000 | 0,034 |
| СП «Усть-Бургалтайское»    | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 316   | 100,000 | 0,032 |
| СП «Утагайское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 572   | 100,000 | 0,058 |
| СП «Хамнейское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 679   | 100,000 | 0,069 |
| СП «Харацайское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 341   | 100,000 | 0,035 |
| СП «Хужирское»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 313   | 100,000 | 0,032 |
| СП «Хуртагинское»          | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 779   | 100,000 | 0,079 |
| СП «Цаган-Моринское»       | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 459   | 100,000 | 0,047 |
| СП «Цакирское»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 634   | 100,000 | 0,065 |
| СП «Шара-Азаргинское»      | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 578   | 100,000 | 0,059 |
| <b>«Иволгинский район»</b> |                       |                             |        |      |        |      |        |       |         |       |
| СП «Гильбиринское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 1720  | 100,000 | 0,175 |
| СП «Гурульбинское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом | 2,80   | 1,70 | 2,83   | 1,00 | 87,000 | 14266 | 100,000 | 1,452 |
| СП «Иволгинское»           | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм          | 69,87  | 1,70 | 71,82  | 2,80 | 4,450  | 295   | 2,438   | 0,030 |
|                            | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм          | 77,99  | 1,70 | 80,18  | 2,80 | 7,656  |       |         |       |
|                            | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм          | 178,14 | 1,70 | 183,13 | 2,80 | 3,206  |       |         |       |

|                          |                       |   |         |      |         |      |        |       |         |       |
|--------------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|-------|---------|-------|
|                          | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2137,62 | 1,70 | 2197,48 | 2,80 | 0,504  |       |         |       |
|                          | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |       |         |       |
| СП «Нижеволгинское»      | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 13020 | 100,000 | 1,325 |
| СП «Оронгойское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 3423  | 100,000 | 0,348 |
| СП «Сотниковское»        | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 20,60   | 1,70 | 21,18   | 2,80 | 4,450  | 622   | 6,193   | 0,063 |
|                          | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 119,06  | 1,70 | 122,39  | 2,80 | 3,206  |       |         |       |
|                          | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 1943,88 | 1,70 | 1998,31 | 2,80 | 0,554  |       |         |       |
|                          | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |       |         |       |
| <b>«Кабанский район»</b> |                       |   |         |      |         |      |        |       |         |       |
| ГП «Бабушкинское»        | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 36,37   | 1,70 | 37,39   | 2,80 | 4,415  | 651   | 13,702  | 0,066 |
|                          | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 69,49   | 1,70 | 71,44   | 2,80 | 4,415  |       |         |       |
|                          | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2245,77 | 1,70 | 2308,65 | 2,80 | 0,504  |       |         |       |
|                          | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |       |         |       |
| ГП «Каменское»**         | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 7,05    | 1,70 | 7,65    | 8,51 | 4,450  | 451   | 5,924   | 0,046 |
|                          | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 44,95   | 1,70 | 48,31   | 7,47 | 4,450  |       |         |       |
|                          | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |       |         |       |
| ГП «Селентинское»        | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 19,58   | 1,70 | 20,13   | 2,80 | 4,415  | 10031 | 73,546  | 1,021 |
|                          | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 43,99   | 1,70 | 45,22   | 2,80 | 7,656  |       |         |       |
|                          | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 54,49   | 1,70 | 56,02   | 2,80 | 3,241  |       |         |       |
|                          | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 870,43  | 1,70 | 894,80  | 2,80 | 0,436  |       |         |       |
|                          | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |       |         |       |
| СП «Танхойское»          | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 68,91   | 1,70 | 70,84   | 2,80 | 4,415  | 132   | 11,508  | 0,013 |
|                          | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 81,17   | 1,70 | 83,44   | 2,80 | 4,415  |       |         |       |
|                          | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |       |         |       |
| СП «Байкало-Кударинское» | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 3020,48 | 1,70 | 3105,05 | 2,80 | 0,540  | 88    | 4,085   | 0,009 |

|                      |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|----------------------|------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
|                      | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Большереченское» | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 12,58   | 1,70 | 12,93   | 2,80 | 4,415  | 52   | 3,744   | 0,005 |
|                      | водоотведение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 61,34   | 1,70 | 63,05   | 2,80 | 4,415  |      |         |       |
|                      | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 1717,03 | 1,70 | 1765,11 | 2,80 | 0,700  |      |         |       |
|                      | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Брянское»        | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 2704 | 100,000 | 0,275 |
| СП «Выдринское»      | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 35,72   | 1,70 | 36,72   | 2,80 | 4,415  | 1271 | 26,764  | 0,129 |
|                      | водоотведение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 99,28   | 1,70 | 102,06  | 2,80 | 4,415  |      |         |       |
|                      | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2024,72 | 1,70 | 2081,42 | 2,80 | 0,518  |      |         |       |
|                      | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Кабанское»       | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 16,12   | 1,70 | 16,57   | 2,80 | 4,415  | 292  | 4,071   | 0,030 |
|                      | водоотведение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 99,04   | 1,70 | 101,81  | 2,80 | 4,415  |      |         |       |
|                      | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2281,71 | 1,70 | 2345,60 | 2,80 | 0,504  |      |         |       |
|                      | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Клюевское»       | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 34,78   | 1,70 | 35,76   | 2,80 | 4,415  | 217  | 18,023  | 0,022 |
|                      | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2803,33 | 1,70 | 2881,82 | 2,80 | 0,279  |      |         |       |
|                      | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Колесовское»     | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 962  | 100,000 | 0,098 |
| СП «Корсаковское»    | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 569  | 100,000 | 0,058 |
| СП «Красноярское»    | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 670  | 100,000 | 0,068 |
| СП «Оймурское»       | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1946 | 100,000 | 0,198 |
| СП «Посольское»      | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 14,36   | 1,70 | 14,76   | 2,80 | 4,415  | 189  | 19,565  | 0,019 |
|                      | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2043,18 | 1,70 | 2100,39 | 2,80 | 0,540  |      |         |       |
|                      | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Ранжуровское»    | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой                           | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1073 | 100,000 | 0,109 |

|                               |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|-------------------------------|------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
|                               |                  | дом   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Сухинское»                | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1078 | 100,000 | 0,110 |
| СП «Твороговское»             | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 34,68   | 1,70 | 35,65   | 2,80 | 4,415  | 169  | 12,726  | 0,017 |
|                               | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2235,50 | 1,70 | 2298,09 | 2,80 | 0,814  |      |         |       |
|                               | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Шергинское»               | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 29,78   | 1,70 | 30,61   | 2,80 | 4,415  | 172  | 11,805  | 0,018 |
|                               | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2916,58 | 1,70 | 2998,25 | 2,80 | 0,684  |      |         |       |
|                               | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| <b>«Кижингинский район»</b>   |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Верхнекижингинский сомон» | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 806  | 100,000 | 0,082 |
| СП «Верхнекодунский сомон»    | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1027 | 100,000 | 0,105 |
| СП «Кижингинский сомон»       | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 33,61   | 1,70 | 34,55   | 2,80 | 4,438  | 109  | 1,605   | 0,011 |
|                               | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 1749,22 | 1,70 | 1798,20 | 2,80 | 0,524  |      |         |       |
|                               | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Могсохонский сомон»       | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 944  | 100,000 | 0,096 |
| СП «Нижнекодунский сомон»     | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 969  | 100,000 | 0,099 |
| СП «Новокижингинск»           | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 48,45   | 1,70 | 49,81   | 2,80 | 4,438  | 686  | 43,611  | 0,070 |
|                               | водоотведение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 33,78   | 1,70 | 34,73   | 2,80 | 4,438  |      |         |       |
|                               | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 3227,28 | 1,70 | 3317,64 | 2,80 | 0,472  |      |         |       |
|                               | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Среднекодунский сомон»    | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 366  | 100,000 | 0,037 |
| СП «Сулхара»                  | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 499  | 100,000 | 0,051 |
| СП «Чесанский сомон»          | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1850 | 100,000 | 0,188 |
| <b>«Курумканский район»</b>   |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |

|                           |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|---------------------------|------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
| СП «Аргада»               | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1349 | 100,000 | 0,137 |
| СП «Арзгун»               | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 765  | 100,000 | 0,078 |
| СП «Барагхан»             | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1122 | 100,000 | 0,114 |
| СП «Дырен эвенкийское»    | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 894  | 100,000 | 0,091 |
| СП «Курумкан»             | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 48,89   | 1,70 | 50,26   | 2,80 | 4,434  | 428  | 7,345   | 0,044 |
|                           | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 4853,11 | 1,70 | 4989,00 | 2,80 | 0,468  |      |         |       |
|                           | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,88    | 2,80 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Майск»                | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 38,25   | 1,70 | 39,32   | 2,80 | 3,222  | 25   | 2,648   | 0,003 |
|                           | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Могойто»              | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 904  | 100,000 | 0,092 |
| СП «Сахули»               | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 533  | 100,000 | 0,054 |
| СП «Улюнхан эвенкийское»  | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 778  | 100,000 | 0,079 |
| СП «Элэсун»               | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 483  | 100,000 | 0,049 |
| <b>«Кяхтинский район»</b> |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| ГП «Наушкинское»          | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 52,65   | 1,70 | 54,12   | 2,80 | 4,463  | 972  | 33,680  | 0,099 |
|                           | водоотведение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 13,83   | 1,70 | 14,22   | 2,80 | 4,463  |      |         |       |
|                           | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2245,72 | 1,70 | 2308,60 | 2,80 | 0,540  |      |         |       |
|                           | электроэнергия   | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| ГП «Город Кяхта»          | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 50,34   | 1,70 | 51,75   | 2,80 | 4,463  | 1767 | 8,802   | 0,180 |
|                           | водоотведение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 25,76   | 1,70 | 26,48   | 2,80 | 4,463  |      |         |       |
|                           | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2537,13 | 1,70 | 2608,17 | 2,80 | 0,443  |      |         |       |
|                           | электроэнергия   | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Алтайское»            | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 603  | 100,000 | 0,061 |
| СП «Большекударинское»    | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1427 | 100,000 | 0,145 |
| СП «Большелугское»        | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой                           | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 702  | 100,000 | 0,071 |

|                        |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|------------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
|                        |                       | дом   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Зарянское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 452  | 100,000 | 0,046 |
| СП «Кударинское»       | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1410 | 100,000 | 0,144 |
| СП «Малокударинское»   | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 534  | 100,000 | 0,054 |
| СП «Мурочинское»       | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 429  | 100,000 | 0,044 |
| СП «Первомайское»      | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 375  | 100,000 | 0,038 |
| СП «Субуктуйское»      | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 386  | 100,000 | 0,039 |
| СП «Тамирское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1077 | 100,000 | 0,110 |
| СП «Усть-Киранское»    | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1522 | 100,000 | 0,155 |
| СП «Усть-Кяхтинское»   | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1831 | 100,000 | 0,186 |
| СП «Хоронхойское»      | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 27,49   | 1,70 | 28,26   | 2,80 | 4,463  | 262  | 13,848  | 0,027 |
|                        | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 111,22  | 1,70 | 114,33  | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                        | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 144,54  | 1,70 | 148,58  | 2,80 | 3,193  |      |         |       |
|                        | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2320,29 | 1,70 | 2385,25 | 2,80 | 0,673  |      |         |       |
|                        | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Чикойское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 686  | 100,000 | 0,070 |
| СП «Шарагольское»      | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 816  | 100,000 | 0,083 |
| <b>«Муйский район»</b> |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| ГП «Северомуйское»     | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 26,15   | 1,70 | 26,88   | 2,80 | 4,432  | 364  | 45,387  | 0,037 |
|                        | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 27,78   | 1,70 | 28,56   | 2,80 | 4,432  |      |         |       |
|                        | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2545,29 | 1,70 | 2705,69 | 6,30 | 0,756  |      |         |       |
|                        | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| ГП «Поселок Таксимо»   | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 39,00   | 1,70 | 40,09   | 2,80 | 4,432  | 866  | 10,223  | 0,088 |
|                        | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 76,14   | 1,70 | 78,27   | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                        | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 209,40  | 1,70 | 222,89  | 6,44 | 3,224  |      |         |       |

|                                     |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|-------------------------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
|                                     | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 3351,65 | 1,70 | 3567,50 | 6,44 | 0,792  |      |         |       |
|                                     | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Муйская сельская администрация» | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 639  | 100,000 | 0,065 |
| <b>«Мухоршибирский район»</b>       |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Барское»                        | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 407  | 100,000 | 0,041 |
| СП «Бомское»                        | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 302  | 100,000 | 0,031 |
| СП «Калиновское»                    | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 896  | 100,000 | 0,091 |
| СП «Кусотинское»                    | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 656  | 100,000 | 0,067 |
| СП «Мухоршибирское»                 | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 33,11   | 1,70 | 34,04   | 2,80 | 4,431  | 1607 | 31,528  | 0,164 |
|                                     | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2039,74 | 1,70 | 2096,85 | 2,80 | 0,540  |      |         |       |
|                                     | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Нарсатуйское»                   | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 363  | 100,000 | 0,037 |
| СП «Никольское»                     | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 4088,90 | 1,70 | 4203,39 | 2,80 | 0,392  | 85   | 6,703   | 0,009 |
|                                     | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Новозаганское»                  | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 2067 | 100,000 | 0,210 |
| СП «Подлопатинское»                 | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1097 | 100,000 | 0,112 |
| СП «Саганнурское»                   | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 17,92   | 1,70 | 18,92   | 5,60 | 4,431  | 2477 | 61,191  | 0,252 |
|                                     | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 67,70   | 1,70 | 71,49   | 5,60 | 3,225  |      |         |       |
|                                     | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 981,74  | 1,70 | 1036,72 | 5,60 | 0,449  |      |         |       |
|                                     | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Тугнуйское»                     | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 825  | 100,000 | 0,084 |
| СП «Харашибирское»                  | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 839  | 100,000 | 0,085 |
| СП «Хонхолойское»                   | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 1785,64 | 1,70 | 1835,64 | 2,80 | 0,718  | 192  | 12,640  | 0,020 |

|                               |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|-------------------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
|                               | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Хошун-Узурское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 558  | 100,000 | 0,057 |
| СП «Цолгинское»               | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 4088,90 | 1,70 | 4203,39 | 2,80 | 0,513  | 14   | 0,764   | 0,001 |
|                               | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Шаралдайское»             | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 4088,90 | 1,70 | 4203,39 | 2,80 | 0,564  | 20   | 1,293   | 0,002 |
|                               | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| <b>«Окинский район»</b>       |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Бурунгольское»            | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 785  | 100,000 | 0,080 |
| СП «Орликское»                | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 3110 | 100,000 | 0,317 |
| СП «Саянское»                 | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 517  | 100,000 | 0,053 |
| СП «Сойотское»                | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1056 | 100,000 | 0,108 |
| <b>«Прибайкальский район»</b> |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Гремячинское»             | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 136,34  | 1,70 | 140,16  | 2,80 | 4,450  | 33   | 2,548   | 0,003 |
|                               | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 188,27  | 1,70 | 193,54  | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                               | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 364,97  | 1,70 | 375,19  | 2,80 | 3,206  |      |         |       |
|                               | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 4713,48 | 1,70 | 4845,46 | 2,80 | 0,483  |      |         |       |
|                               | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Зырянское»                | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 890  | 100,000 | 0,091 |
| СП «Ильинское»                | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 35,09   | 1,70 | 36,07   | 2,80 | 4,450  | 261  | 6,070   | 0,027 |
|                               | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2154,89 | 1,70 | 2215,23 | 2,80 | 0,483  |      |         |       |
|                               | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Итанцинское»              | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 2362 | 100,000 | 0,240 |
| СП «Мостовское»               | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 42,53   | 1,70 | 43,72   | 2,80 | 4,450  | 53   | 5,556   | 0,005 |
|                               | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2279,90 | 1,70 | 2343,74 | 2,80 | 0,691  |      |         |       |

|                                   |                       |  |         |      |         |      |        |      |         |       |
|-----------------------------------|-----------------------|--|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
|                                   | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Нестеровское»                 | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом  | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1397 | 100,000 | 0,142 |
| СП «Таловское»                    | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм   | 41,72   | 1,70 | 42,89   | 2,80 | 4,450  | 357  | 13,001  | 0,036 |
|                                   | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм   | 103,15  | 1,70 | 106,04  | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                                   | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм   | 122,96  | 1,70 | 126,40  | 2,80 | 3,206  |      |         |       |
|                                   | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению  | 1699,21 | 1,70 | 1746,79 | 2,80 | 0,475  |      |         |       |
|                                   | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Татауровское»                 | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм   | 32,91   | 1,70 | 33,83   | 2,80 | 4,450  | 902  | 29,535  | 0,092 |
|                                   | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм   | 74,31   | 1,70 | 76,39   | 2,80 | 4,450  |      |         |       |
|                                   | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению  | 1877,66 | 1,70 | 1930,23 | 2,80 | 0,462  |      |         |       |
|                                   | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Туркинское»                   | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм   | 11,21   | 1,70 | 11,52   | 2,80 | 4,450  | 70   | 2,599   | 0,007 |
|                                   | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм   | 50,03   | 1,70 | 51,43   | 2,80 | 4,450  |      |         |       |
|                                   | горячее водоснабжение | -  | 85,68   | 1,70 | 88,08   | 2,80 | -      |      |         |       |
|                                   | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению  | 1443,02 | 1,70 | 1483,43 | 2,80 | 0,779  |      |         |       |
|                                   | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Турунтаевское»                | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм с душем, душ, раковина, мойка кухонная, общеквартирные нужды, унитаза | 24,38   | 1,70 | 25,06   | 2,80 | 4,450  | 1463 | 20,894  | 0,149 |
|                                   | тепловая энергия      | -  | 2206,07 | 1,70 | 2267,84 | 2,80 | 0,588  |      |         |       |
|                                   | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах   | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| <b>«Северо-Байкальский район»</b> |                       |  |         |      |         |      |        |      |         |       |
| ГП «Янчукан»                      | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм   | 32,31   | 1,70 | 33,21   | 2,80 | 4,423  | 179  | 63,929  | 0,018 |
|                                   | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм   | 98,87   | 1,70 | 101,64  | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                                   | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм   | 186,64  | 1,70 | 199,97  | 7,14 | 3,233  |      |         |       |
|                                   | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению  | 3035,31 | 1,70 | 3252,16 | 7,14 | 0,484  |      |         |       |

|                              |                       |   |         |      |         |      |        |     |         |       |
|------------------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|-----|---------|-------|
|                              | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |     |         |       |
| ГП «Поселок Кичера»          | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 39,63   | 1,70 | 40,74   | 2,80 | 4,406  | 180 | 17,291  | 0,018 |
|                              | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 87,95   | 1,70 | 90,41   | 2,80 | 7,656  |     |         |       |
|                              | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 222,05  | 1,70 | 237,26  | 6,85 | 3,250  |     |         |       |
|                              | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 3570,67 | 1,70 | 3784,70 | 5,99 | 0,48   |     |         |       |
|                              | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |     |         |       |
| ГП «Поселок Нижнеангарск»    | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 21,31   | 1,70 | 21,90   | 2,80 | 4,406  | 720 | 16,319  | 0,073 |
|                              | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 119,43  | 1,70 | 126,61  | 6,01 | 3,250  |     |         |       |
|                              | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 4011,89 | 1,70 | 4252,82 | 6,01 | 0,484  |     |         |       |
|                              | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |     |         |       |
| ГП «Поселок Новый Уоян»      | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 37,22   | 1,70 | 38,26   | 2,80 | 4,423  | 638 | 19,919  | 0,065 |
|                              | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 101,55  | 1,70 | 104,40  | 2,80 | 7,656  |     |         |       |
|                              | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 196,82  | 1,70 | 210,87  | 7,14 | 3,233  |     |         |       |
|                              | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 3138,80 | 1,70 | 3362,90 | 7,14 | 0,484  |     |         |       |
|                              | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |     |         |       |
| СП «Ангойанское»             | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 39,46   | 1,70 | 40,56   | 2,80 | 4,406  | 229 | 36,523  | 0,023 |
|                              | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 98,55   | 1,70 | 101,31  | 2,80 | 7,656  |     |         |       |
|                              | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 225,93  | 1,70 | 241,54  | 6,91 | 3,250  |     |         |       |
|                              | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 3649,94 | 1,70 | 3902,21 | 6,91 | 0,484  |     |         |       |
|                              | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |     |         |       |
| СП «Байкальское эвенкийское» | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,00  | 627 | 100,000 | 0,064 |
| СП «Верхнезаимское»          | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 3570,67 | 1,70 | 3784,70 | 5,99 | 0,48   | 57  | 9,845   | 0,006 |
|                              | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,00  |     |         |       |
| СП «Куморское эвенкийское»   | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 454 | 100,000 | 0,046 |
| СП «Уоянское эвенкийское»    | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 295 | 100,000 | 0,030 |

|                             |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|-----------------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
|                             |                       | дом   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Холодное эвенкийское»   | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 365  | 100,000 | 0,037 |
| <b>«Селенгинский район»</b> |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| ГП «город Гусиноозерск»     | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 44,22   | 1,70 | 46,70   | 5,60 | 4,450  | 5218 | 21,441  | 0,531 |
|                             | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 21,64   | 1,70 | 22,85   | 5,60 | 7,656  |      |         |       |
|                             | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 114,57  | 1,70 | 120,98  | 5,60 | 3,206  |      |         |       |
|                             | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 1864,29 | 1,70 | 1968,69 | 5,60 | 0,441  |      |         |       |
|                             | электроэнергия        | дома в городских населенных пунктах               | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Бараты»                 | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 486  | 100,000 | 0,049 |
| СП «Гусиное Озеро»          | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 58,95   | 1,70 | 60,60   | 2,80 | 4,450  | 585  | 21,731  | 0,060 |
|                             | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 123,30  | 1,70 | 126,75  | 2,80 | 4,450  |      |         |       |
|                             | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2329,43 | 1,70 | 2394,65 | 2,80 | 0,441  |      |         |       |
|                             | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Жаргаланта»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 847  | 100,000 | 0,086 |
| СП «Загустайское»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 2982 | 100,000 | 0,304 |
| СП «Иройское»               | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1539 | 100,000 | 0,157 |
| СП «Нижнебукуновское»       | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1418 | 100,000 | 0,144 |
| СП «Новоселенгинское»       | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 2181 | 100,000 | 0,222 |
| СП «Ноехонское»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 789  | 100,000 | 0,080 |
| СП «Селендума»              | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 39,52   | 1,70 | 40,63   | 2,80 | 4,450  | 54   | 1,867   | 0,005 |
|                             | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2965,67 | 1,70 | 3048,71 | 2,80 | 0,441  |      |         |       |
|                             | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Сутой»                  | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 305  | 100,000 | 0,031 |
| СП «Темник»                 | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 575  | 100,000 | 0,059 |
| СП «Убур-Дзокойское»        | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 986  | 100,000 | 0,100 |



|                          |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|--------------------------|-----------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
| СП «Аршан»               | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 6,60    | 1,70 | 6,79    | 2,80 | 4,434  | 229  | 9,145   | 0,023 |
|                          | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 17,92   | 1,70 | 18,42   | 2,80 | 7,656  |      |         |       |
|                          | горячее водоснабжение | Ванна 1650-1700 мм                                | 104,87  | 1,70 | 107,81  | 2,80 | 3,222  |      |         |       |
|                          | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 1935,12 | 1,70 | 1989,30 | 2,80 | 0,470  |      |         |       |
|                          | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Галбай»              | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 745  | 100,000 | 0,076 |
| СП «Далахай»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 692  | 100,000 | 0,070 |
| СП «Жемчуг»              | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1587 | 100,000 | 0,162 |
| СП «Зун-Мурино»          | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1130 | 100,000 | 0,115 |
| СП «Кыренское»           | водоснабжение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 42,11   | 1,70 | 43,29   | 2,80 | 4,434  | 25   | 0,482   | 0,003 |
|                          | водоотведение         | Ванна 1650-1700 мм                                | 56,87   | 1,70 | 58,46   | 2,80 | 4,434  |      |         |       |
|                          | тепловая энергия      | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2245,50 | 1,70 | 2308,37 | 2,80 | 0,558  |      |         |       |
|                          | электроэнергия        | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |
| СП «Монды»               | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 877  | 100,000 | 0,089 |
| СП «Толтой»              | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 860  | 100,000 | 0,088 |
| СП «Торы»                | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1138 | 100,000 | 0,116 |
| СП «Тунка»               | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 2264 | 100,000 | 0,230 |
| СП «Туран»               | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 791  | 100,000 | 0,081 |
| СП «Харбтыг»             | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 722  | 100,000 | 0,074 |
| СП «Хойто-Гол»           | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 594  | 100,000 | 0,060 |
| СП «Хужиры»              | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1441 | 100,000 | 0,147 |
| <b>«Хоринский район»</b> |                       |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
| СП «Ашангинское»         | электроэнергия        | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 817  | 100,000 | 0,083 |

|                         |                  |   |         |      |         |      |        |      |         |       |
|-------------------------|------------------|---|---------|------|---------|------|--------|------|---------|-------|
| СП «Верхнекурбинское»   | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1771 | 100,000 | 0,180 |
| СП «Верхнеталецкое»     | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1211 | 100,000 | 0,123 |
| СП «Краснопартизанское» | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 907  | 100,000 | 0,092 |
| СП «Кульское»           | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1206 | 100,000 | 0,123 |
| СП «Ойбонтовское»       | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 238  | 100,000 | 0,024 |
| СП «Удинское»           | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 1157 | 100,000 | 0,118 |
| СП «Хасуртайское»       | электроэнергия   | неблагоустроенный жилой дом                       | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 | 532  | 100,000 | 0,054 |
| СП «Хоринское»          | водоснабжение    | Ванна 1650-1700 мм                                | 13,16   | 1,70 | 13,53   | 2,80 | 4,431  | 280  | 3,011   | 0,029 |
|                         | тепловая энергия | жилые дома, подключенные к центральному отоплению | 2045,42 | 1,70 | 2102,69 | 2,80 | 0,522  |      |         |       |
|                         | электроэнергия   | дома в сельских населенных пунктах                | 2,80    | 1,70 | 2,83    | 1,00 | 87,000 |      |         |       |

Решение об утверждении графика поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до уровня, определяемого в соответствии с правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утверждаемыми Правительством Российской Федерации – не принималось, ввиду отсутствия ценовых зон теплоснабжения;

Решение об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), принимаемое в соответствии с Федеральным законом "О теплоснабжении" – не принималось, ввиду отсутствия ценовых зон теплоснабжения.

Данные о согласовании установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях с представительным органом муниципального образования:

\* Решение от 01.11.2018 № 482 – 45 «Об обращении Улан-Удэнского городского Совета депутатов к Главе Республики Бурятия - Председателю Правительства Республики Бурятия А.С. Цыденову»; Решение от 06.12.2018 № 495-47 «О согласовании проекта распоряжения Правительства Республики Бурятия «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по муниципальным образованиям в Республике Бурятия на период 2019-2023 годы».

\*\* Решение от 15.11.2018 № 11-2с/4 «Об обращении Совета депутатов МО ГП «Каменское» к Главе Республики Бурятия - Председателю Правительства Республики Бурятия А.С. Цыденову»; Решение от 30.11.2018 № 12-3с/4 «О согласовании проекта распоряжения Правительства Республики Бурятия «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по муниципальным образованиям в Республике Бурятия на период 2019-2023 годы».

Сокращения: ГО – городской округ, ГП – городское поселение, СП – сельское поселение.