



РАСПОРЯЖЕНИЕ

8 декабря 2025 г.

№ 1022-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», постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2025 № 1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.11.2025 № 3413-р:

1. Утвердить предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по муниципальным образованиям в Республике Бурятия на 2026 год 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 2026 год согласно приложению № 2* к настоящему распоряжению.

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

**Исполняющий обязанности
Председателя Правительства
Республики Бурятия**



В. Мухин

*Приложения в электронном виде

Проект представлен Республиканской службой
по тарифам Республики Бурятия
тел. 44-00-24

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Республики Бурятия
от 08.12.2025 № 1022-р

ПРЕДЕЛЬНЫЕ (МАКСИМАЛЬНЫЕ) ИНДЕКСЫ
изменения размера вносимой гражданами платы
за коммунальные услуги по муниципальным образованиям
в Республике Бурятия на 2026 год

Наименование муниципального образования	Год	Предельный (максимальный) индекс изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги на период, %	
		1 января- 30 сентября	1 октября – 31 декабря
ГО «Город Улан-Удэ»	2026	1,7	13,7
ГО «Город Северобайкальск»	2026	1,7	13,7
«Баргузинский район»			
ГП «Поселок Усть-Баргузин»	2026	1,7	13,7
СП «Адамовское»	2026	1,7	13,7
СП «Баргузинское»	2026	1,7	13,7
СП «Баянгольское»	2026	1,7	13,7
СП «Сувинское»	2026	1,7	13,7
СП «Улюнское»	2026	1,7	13,7
СП «Уринское»	2026	1,7	13,7
СП «Хилганайское»	2026	1,7	13,7
СП «Читканское»	2026	1,7	13,7
СП «Юбилейное»	2026	1,7	13,7
«Баунтовский эвенкийский район»			
СП «Амалатское»	2026	1,7	13,7
СП «Багдаринское»	2026	1,7	13,7
СП «Витимканское»	2026	1,7	13,7
СП «Витимское»	2026	1,7	13,7
СП «Северное»	2026	1,7	13,7
СП «Уакитское»	2026	1,7	13,7
СП «Усойское эвенкийское»	2026	1,7	13,7
СП «Усть-Джилиндинское эвенкийское»	2026	1,7	13,7
«Бичурский район»			
СП «Билютайское»	2026	1,7	13,7
СП «Бичурское»	2026	1,7	13,7
СП «Буйское»	2026	1,7	13,7
СП «Верхне-Мангиртуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Дунда-Киретское»	2026	1,7	13,7

СП «Еланское»	2026	1,7	13,7
СП «Малокуналейское»	2026	1,7	13,7
СП «Новосретенское»	2026	1,7	13,7
СП «Окино-Ключевское»	2026	1,7	13,7
СП «Петропавловское»	2026	1,7	13,7
СП «Посельское»	2026	1,7	13,7
СП «Потанинское»	2026	1,7	13,7
СП «Среднехарлунское»	2026	1,7	13,7
СП «Топкинское»	2026	1,7	13,7
СП «Хонхолойское»	2026	1,7	13,7
СП «Шанагинское»	2026	1,7	13,7
СП «Шибертуйское»	2026	1,7	13,7
«Джидинский район»			
СП «Джидинское»	2026	1,7	13,7
СП «Алцакское»	2026	1,7	13,7
СП «Армакское»	2026	1,7	13,7
СП «Белоозерское»	2026	1,7	13,7
СП «Боргойское»	2026	1,7	13,7
СП «Боцинское»	2026	1,7	13,7
СП «Булькское»	2026	1,7	13,7
СП «Верхнеторейское»	2026	1,7	13,7
СП «Верхнебургалтайское»	2026	1,7	13,7
СП «Гэгэтуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Дырестуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Енхорское»	2026	1,7	13,7
СП «Желтуринское»	2026	1,7	13,7
СП «Инзагатуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Ичетуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Нарынское»	2026	1,7	13,7
СП «Нижнебургалтайское»	2026	1,7	13,7
СП «Нижнеичетуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Нижнеторейское»	2026	1,7	13,7
СП «Оерское»	2026	1,7	13,7
СП «Петропавловское»	2026	1,7	13,7
СП «Цагатуйское»	2026	1,7	13,7
«Еравнинский район»			
СП «Гундинское»	2026	1,7	13,7
СП «Исингинское»	2026	1,7	13,7
СП «Комсомольское»	2026	1,7	13,7
СП «Кондинское»	2026	1,7	13,7
СП «Озерное»	2026	1,7	13,7
СП «Сосново-Озерское»	2026	1,7	13,7
СП «Тужинкинское»	2026	1,7	13,7
СП «Тулдунское»	2026	1,7	13,7
СП «Улхасааское»	2026	1,7	13,7
СП «Ульдургинское»	2026	1,7	13,7
СП «Усть-Эгитуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Целинное»	2026	1,7	13,7
СП «Ширингинское»	2026	1,7	13,7

СП «Эгитуйское»	2026	1,7	13,7
«Заиграевский район»			
ГП «Поселок Заиграево»	2026	1,7	13,7
ГП «Поселок Онохой»	2026	1,7	13,7
СП «Ацагатское»	2026	1,7	13,7
СП «Верхнеилькинское»	2026	1,7	13,7
СП «Горхонское»	2026	1,7	13,7
СП «Дабатуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Илькинское»	2026	1,7	13,7
СП «Ключевское»	2026	1,7	13,7
СП «Курбинское»	2026	1,7	13,7
СП «Новобрянское»	2026	1,7	13,7
СП «Новоильинское»	2026	1,7	13,7
СП «Первомаевское»	2026	1,7	13,7
СП «Старо-Брянское»	2026	1,7	13,7
СП «Талецкое»	2026	1,7	13,7
СП «Тамахтайское»	2026	1,7	13,7
СП «Унэгэтэйское»	2026	1,7	13,7
СП «Усть-Брянское»	2026	1,7	13,7
СП «Челутаевское»	2026	1,7	13,7
СП «Шабурское»	2026	1,7	13,7
«Закаменский район»			
ГП «Город Закаменск»	2026	1,7	13,7
СП «Баянгольское»	2026	1,7	13,7
СП «Бортойское»	2026	1,7	13,7
СП «Бургуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Далахайское»	2026	1,7	13,7
СП «Дутулурское»	2026	1,7	13,7
СП «Енгорбойское»	2026	1,7	13,7
СП «Ехэ-Цакирское»	2026	1,7	13,7
СП «Михайловское»*	2026	1,7	13,7
СП «Мылинское»	2026	1,7	13,7
СП «Санагинское»	2026	1,7	13,7
СП «Улекчинское»	2026	1,7	13,7
СП «Улентуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Утатайское»	2026	1,7	13,7
СП «Хамнейское»	2026	1,7	13,7
СП «Харацайское»	2026	1,7	13,7
СП «Хужирское»	2026	1,7	13,7
СП «Хуртагинское»	2026	1,7	13,7
СП «Цаган-Моринское»	2026	1,7	13,7
СП «Цакирское»	2026	1,7	13,7
СП «Шара-Азаргинское»	2026	1,7	13,7
«Иволгинский район»			
СП «Гильбиринское»	2026	1,7	13,7
СП «Гурульбинское»	2026	1,7	13,7
СП «Иволгинское»	2026	1,7	13,7
СП «Нижнеиволгинское»	2026	1,7	13,7
СП «Оронгойское»	2026	1,7	13,7

СП «Сотниковское»	2026	1,7	13,7
«Кабанский район»			
ГП «Бабушкинское»	2026	1,7	13,7
ГП «Каменское»	2026	1,7	13,7
ГП «Селенгинское»	2026	1,7	13,7
СП «Танхойское»	2026	1,7	13,7
СП «Байкало-Кударинское»	2026	1,7	13,7
СП «Большереченское»	2026	1,7	13,7
СП «Брянское»	2026	1,7	13,7
СП «Выдринское»	2026	1,7	13,7
СП «Кабанское»	2026	1,7	13,7
СП «Клюевское»	2026	1,7	13,7
СП «Колесовское»	2026	1,7	13,7
СП «Корсаковское»	2026	1,7	13,7
СП «Красноярское»	2026	1,7	13,7
СП «Оймурское»	2026	1,7	13,7
СП «Посольское»	2026	1,7	13,7
СП «Ранжуровское»	2026	1,7	13,7
СП «Сухинское»	2026	1,7	13,7
СП «Твороговское»	2026	1,7	13,7
СП «Шергинское»	2026	1,7	13,7
«Кижингинский район»			
СП «Верхнекижингинский сомон»	2026	1,7	13,7
СП «Верхнекодунский сомон»	2026	1,7	13,7
СП «Кижингинский сомон»	2026	1,7	13,7
СП «Могсохонский сомон»	2026	1,7	13,7
СП «Нижнекодунский сомон»	2026	1,7	13,7
СП «Новокижингинск»	2026	1,7	13,7
СП «Среднекодунский сомон»	2026	1,7	13,7
СП «Сулхара»	2026	1,7	13,7
СП «Чесанский сомон»	2026	1,7	13,7
«Курумканский район»			
СП «Аргада»	2026	1,7	13,7
СП «Арзгун»	2026	1,7	13,7
СП «Барагхан»	2026	1,7	13,7
СП «Дырен эвенкийское»	2026	1,7	13,7
СП «Курумкан»	2026	1,7	13,7
СП «Майск»	2026	1,7	13,7
СП «Могойто»	2026	1,7	13,7
СП «Сахули»	2026	1,7	13,7
СП «Улюнхан эвенкийское»	2026	1,7	13,7
СП «Элэсун»	2026	1,7	13,7
«Кяхтинский район»			
ГП «Наушкинское»	2026	1,7	13,7
ГП «Город Кяхта»	2026	1,7	13,7
СП «Алтайское»	2026	1,7	13,7
СП «Большекударинское»	2026	1,7	13,7
СП «Большелугское»	2026	1,7	13,7

СП «Зарянское»	2026	1,7	13,7
СП «Кударинское»	2026	1,7	13,7
СП «Малокударинское»	2026	1,7	13,7
СП «Мурочинское»	2026	1,7	13,7
СП «Первомайское»	2026	1,7	13,7
СП «Субуктуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Тамирское»	2026	1,7	13,7
СП «Усть-Киранское»	2026	1,7	13,7
СП «Усть-Кяхтинское»	2026	1,7	13,7
СП «Хоронхойское»	2026	1,7	13,7
СП «Чикойское»	2026	1,7	13,7
СП «Шарагольское»	2026	1,7	13,7
«Муйский муниципальный округ Республики Бурятия»	2026	1,7	13,7
«Мухоршибирский район»			
СП «Барское»	2026	1,7	13,7
СП «Бомское»	2026	1,7	13,7
СП «Калиновское»	2026	1,7	13,7
СП «Кусотинское»	2026	1,7	13,7
СП «Мухоршибирское»	2026	1,7	13,7
СП «Нарсатуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Никольское»	2026	1,7	13,7
СП «Новозаганское»	2026	1,7	13,7
СП «Подлопатинское»	2026	1,7	13,7
СП «Саганнурское»	2026	1,7	13,7
СП «Тугнуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Харашибирское»	2026	1,7	13,7
СП «Хонхолойское»	2026	1,7	13,7
СП «Хошун-Узурское»	2026	1,7	13,7
СП «Цолгинское»	2026	1,7	13,7
СП «Шаралдайское»	2026	1,7	13,7
«Окинский сойотский муниципальный округ Республики Бурятия»	2026	1,7	13,7
«Прибайкальский район»			
СП «Гремячинское»	2026	1,7	13,7
СП «Зырянское»	2026	1,7	13,7
СП «Ильинское»	2026	1,7	13,7
СП «Итанцинское»	2026	1,7	13,7
СП «Мостовское»	2026	1,7	13,7
СП «Нестеровское»	2026	1,7	13,7
СП «Галовское»	2026	1,7	13,7
СП «Татауровское»	2026	1,7	13,7
СП «Туркинское»	2026	1,7	13,7
СП «Турунтаевское»	2026	1,7	13,7
«Северо-Байкальский район»			
ГП «Янчукан»	2026	1,7	13,7
ГП «Поселок Кичера»	2026	1,7	13,7
ГП «Поселок Нижнеангарск»	2026	1,7	13,7
ГП «Поселок Новый Уоян»	2026	1,7	13,7

СП «Ангоянское»	2026	1,7	13,7
СП «Байкальское эвенкийское»	2026	1,7	13,7
СП «Верхнезаимское»	2026	1,7	13,7
СП «Куморское эвенкийское»	2026	1,7	13,7
СП «Уоянское эвенкийское»	2026	1,7	13,7
СП «Холодное эвенкийское»	2026	1,7	13,7
«Селенгинский район»			
ГП «Город Гусиноозерск»	2026	1,7	13,7
СП «Бараты»	2026	1,7	13,7
СП «Гусиное Озеро»	2026	1,7	13,7
СП «Жаргаланта»	2026	1,7	13,7
СП «Загустайское»	2026	1,7	13,7
СП «Иройское»	2026	1,7	13,7
СП «Нижнеубукунское»	2026	1,7	13,7
СП «Новоселенгинское»	2026	1,7	13,7
СП «Ноехонское»	2026	1,7	13,7
СП «Селендума»	2026	1,7	13,7
СП «Сутой»	2026	1,7	13,7
СП «Темник»	2026	1,7	13,7
СП «Убур-Дзокойское»	2026	1,7	13,7
«Тарбагатайский район»			
СП «Барыкинское»	2026	1,7	13,7
СП «Большекуналейское»	2026	1,7	13,7
СП «Верхнежиримское»	2026	1,7	13,7
СП «Десятниковское»	2026	1,7	13,7
СП «Заводское»	2026	1,7	13,7
СП «Куйтунское»	2026	1,7	13,7
СП «Нижнежиримское»	2026	1,7	13,7
СП «Саянтуйское»	2026	1,7	13,7
СП «Тарбагатайское»	2026	1,7	13,7
СП «Шалутское»	2026	1,7	13,7
«Тункинский район»			
СП «Аршан»	2026	1,7	13,7
СП «Галбай»	2026	1,7	13,7
СП «Далахай»	2026	1,7	13,7
СП «Жемчуг»	2026	1,7	13,7
СП «Зун-Мурино»	2026	1,7	13,7
СП «Кыренское»	2026	1,7	13,7
СП «Монды»	2026	1,7	13,7
СП «Толтой»	2026	1,7	13,7
СП «Торы»	2026	1,7	13,7
СП «Тунка»	2026	1,7	13,7
СП «Туран»	2026	1,7	13,7
СП «Харбяты»	2026	1,7	13,7
СП «Хойто-Гол»	2026	1,7	13,7
СП «Хужиры»	2026	1,7	13,7
«Хоринский район»			
СП «Ашангинское»	2026	1,7	13,7
СП «Верхнекурбинское»	2026	1,7	13,7

СП «Верхнеталецкое»	2026	1,7	13,7
СП «Краснопартизанское»	2026	1,7	13,7
СП «Кульское»	2026	1,7	13,7
СП «Ойбонтовское»	2026	1,7	13,7
СП «Удинское»	2026	1,7	13,7
СП «Хасуртайское»	2026	1,7	13,7
СП «Хоринское»	2026	1,7	13,7

*В соответствии с Законом Республики Бурятия от 31.12.2004 № 985-III «Об установлении границ, образовании и наделении статусом муниципальных образований в Республике Бурятия» (в редакции от 02.10.2024) в результате преобразования в форме объединения муниципальных образований СП «Михайловское» и СП «Усть-Бургалтайское» в границах их территорий образовано муниципальное образование СП «Михайловское».

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением Правительства
Республики Бурятия
от 08.12.2025 № 1022-р

ОБОСНОВАНИЕ
величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами
платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях
на 2026 год

Таблица № 1

Показатели, обосновывающие величину установленных предельных (максимальных) индексов
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги
в муниципальных образованиях на 2026 год

Наименование муниципального образования	Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях						
	Набор коммунальных услуг (далее - КУ), которому соответствует значение предельного индекса	Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса	Размер тарифов на КУ с 01.01.2026 по 30.09.2026, руб./ед. изм.(с НДС)	Темп изменения тарифов на КУ к декабрю 2025 года, %	Размер тарифов на КУ с 01.10.2026 по 31.12.2026, руб./ед. изм. (с НДС)	Темп изменения тарифов на КУ к январю 2026 года, %	Объемы и (или) нормативы потребления КУ (нормативы накопления твердых коммунальных отходов), нормативы потребления КУ при использовании земельного участка и надворных построек (холодное, горячее водоснабжение, водоотведение, ТКО – куб. м, тепловая энергия – Гкал, электрическая энергия – кВт*ч, ТКО - куб. м)
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
ГО «Город Улан-Удэ»	водоснабжение	Раковина, мойка кухонная, общеквартирные нужды, унитаз	38,21	1,7	43,44	13,70	2,837
	водоотведение	Раковина, мойка кухонная, общеквартирные нужды, унитаз	46,89	1,7	53,31	13,70	2,837
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	твердые коммунальные отходы (далее - ТКО)	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
ГО «Город Севербайкальск»	водоснабжение	Раковина, мойка кухонная, общеквартирные нужды, унитаз	61,83	1,7	70,30	13,70	4,406
	водоотведение	Раковина, мойка кухонная, общеквартирные нужды, унитаз	160,59	1,7	182,59	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	241,15	1,7	274,19	13,70	3,25
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3 881,85	1,7	4413,66	13,70	0,54
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
«Баргузинский район»							
ГП «Поселок Усть-Баргузин»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5465,10	1,7	6213,82	13,70	0,664
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Адамовское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Баргузинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм с душем, душ, раковина, мойка кухонная, общеквартирные нужды, унитаз (далее - Ванна 1650-1700 мм)	39,33	1,7	44,72	13,70	4,434
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5906,12	1,7	6715,26	13,70	0,585
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Баянгольское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Сувинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Улюнское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Уринское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Хилганайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Читканское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Юбилейное»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
«Баунтовский эвенкийский район»							
СП «Амалатское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Багдаринское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	9328,24	1,7	10606,21	13,70	0,72
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Витимканское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Витимское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Северное»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Уakitское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Усойское эвенкийское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Усть-Джилдинское эвенкийское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
«Бичурский район»							
СП «Билотайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Бичурское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4179,63	1,7	4752,24	13,70	0,598
	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	26,09	1,7	29,66	13,70	4,455
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Буйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Верхне-Мангиртуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Дунда-Киретское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Еланское»	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Малокуналейское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Новосретенское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Окино-Ключевское»	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Петропавловское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Посельское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4441,35	1,7	5049,81	13,70	0,598
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Потанинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Среднехарлунское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Топкинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Хонхолойское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Шанагинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Шибертуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
«Джидинский район»							
СП «Джидинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	95,67	1,7	108,77	13,70	4,455
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	154,72	1,7	175,91	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	485,37	1,7	551,86	13,70	3,201
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	7735,57	1,7	8795,35	13,70	0,195
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Алцакское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Армакское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Белоозерское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Боргойское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Боцинское»	водоснабжение	Ванна 1500-1550мм с душем, душ, раковина, мойка кухонная, общеквартирные нужды, унитаз (далее - Ванна 1500-1550 мм)	7,55	1,7	8,59	13,70	4,411
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2 508,68	1,7	2852,36	13,70	0,454
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Булькское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Верхноторейское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Верхнебургалтайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Гэгэтуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Дырестуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Енхорское»	водоснабжение	Ванна 1500-1550 мм	7,55	1,7	8,59	13,70	4,411

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Енхорское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2508,68	1,7	2852,36	13,70	0,454
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Желтуринское»	водоснабжение	Ванна 1500-1550 мм	7,55	1,7	8,59	13,70	4,411
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2508,68	1,7	2852,36	13,70	0,454
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Множквартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Инзагатуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Ичетуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Нарынское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Нижнебургалтайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Нижеичегуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Нижнеторейское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Нижнеторейское»	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Оерское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	47,68	1,7	54,21	13,70	4,455
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5617,13	1,7	6386,68	13,70	0,454
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Петропавловское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	66,01	1,7	75,06	13,70	4,455
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	159,01	1,7	180,79	13,70	4,455
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4760,34	1,7	5412,50	13,70	0,454
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Цагатуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
«Еравнинский район»							
СП «Гундинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	708,71	11,20	0,189
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	4,802	13,70	87
СП «Исингинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	708,71	11,20	0,189
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	4,802	13,70	87
СП «Комсомольское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	708,71	11,20	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Комсомольское»	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	4,802	13,70	87
СП «Кондинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	708,71	11,20	0,189
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	4,802	13,70	87
СП «Озерное»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	708,71	11,20	0,189
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	4,802	13,70	0,189
СП «Сосново-Озерское»	водоснабжение	Жилые помещения, не оборудованные внутренним водопроводом и канализацией, с водопользованием из водоразборных колонок	24,89	1,7	28,30	13,70	0,76
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Тужинкинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Тулдунское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Улхасааское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Ульдургинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Усть-Эгитуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Целинное»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Ширингинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Эгитуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
«Заиграевский район»							
ГП «Поселок Заиграево»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	84,83	1,7	96,45	13,70	4,432
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	125,86	1,7	143,11	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	303,16	1,7	344,69	13,70	3,224
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4319,48	1,7	4911,25	13,70	0,441
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
ГП «Поселок Онохой»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	37,16	1,7	42,25	13,70	4,434
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	72,14	1,7	82,03	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	251,96	1,7	286,48	13,70	3,222
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4243,37	1,7	4824,72	13,70	0,459

1	2	3	4	5	6	7	8
ГП «Поселок Онохой	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Ацагатское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Верхнеилькинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Горхонское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	96,58	1,7	109,82	13,70	4,435
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	166,12	1,7	188,88	13,70	7,657
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	256,02	1,7	291,09	13,70	3,222
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3154,39	1,7	3586,54	13,70	0,671
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Дабатуйское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	81,95	1,7	93,18	13,70	4,438
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	355,85	1,7	404,61	13,70	3,226
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5419,16	1,7	6161,58	13,70	0,594
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Илькинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	129,08	1,7	146,76	13,70	4,435
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	178,65	1,7	203,12	13,70	7,657

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Илькинское»	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	311,50	1,7	354,17	13,70	3,222
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3609,29	1,7	4103,76	13,70	0,535
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Ключевское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	55,80	1,7	63,45	13,70	4,435
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	47,20	1,7	53,67	13,70	7,657
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	253,12	1,7	287,80	13,70	3,222
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3904,20	1,7	4439,08	13,70	0,49
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Курбинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Новобрянское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	55,01	1,7	62,55	13,70	4,432
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	57,73	1,7	65,63	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	210,47	1,7	239,30	13,70	3,224
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3276,99	1,7	3725,94	13,70	0,446
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Новоильинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	132,36	1,7	150,49	13,70	4,434
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Первомаевское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Старо-Брянское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Талецкое»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Тамахтайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Унэгэтэйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Усть-Брянское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	34,51	1,7	39,23	13,70	4,432
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	55,34	1,7	62,92	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	210,47	1,7	239,30	13,70	3,224
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3784,12	1,7	4302,55	13,70	0,597
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Челутаевское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	55,80	1,7	63,45	13,70	4,435
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	367,39	1,7	417,73	13,70	3,222
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5989,90	1,7	6810,51	13,70	0,441
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Шабурское»	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
«Закаменский район»							
ГП «Город Закаменск»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	32,59	1,7	37,06	13,70	4,454
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	39,85	1,7	45,31	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	476,03	1,7	541,25	13,70	3,202
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	8 749,61	1,7	9948,30	13,70	0,486
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Баянгольское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	32,59	1,7	37,06	13,70	4,454
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	344,18	1,7	391,34	13,70	3,202
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	6119,26	1,7	6957,59	13,70	0,486
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Боргойское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Бургуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Далахайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Дутулурское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Енгорбойское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Ехэ-Цакирское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Михайловское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Мылинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Санагинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Улекчинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Улекчинское»	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Улентуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Утатайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Хамнейское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Харацайское»	водоснабжение	Ванна 1500-1550 мм	7,55	1,7	8,59	13,70	4,409
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2 508,68	1,7	2852,36	13,70	0,486
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Хужирское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Хуртагинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Цаган-Моринское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Цакирское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Цакирское»	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Шара-Азаргинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
«Иволгинский район»							
СП «Гильбиринское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Гурульбинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Иволгинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	98,22	1,7	111,68	13,70	4,45
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	136,60	1,7	155,31	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	246,26	1,7	280,00	13,70	3,206
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3683,42	1,7	4188,05	13,70	0,554
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Множквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Нижнеиволгинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	98,22	1,7	111,68	13,70	4,45
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Оронгойское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Сотниковское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	34,38	1,7	39,09	13,70	4,45
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	204,13	1,7	232,09	13,70	3,206
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3351,31	1,7	3810,44	13,70	0,555
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
«Кабанский район»							
ГП «Бабушкинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	53,42	1,7	60,73	13,70	4,415
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	116,03	1,7	131,93	13,70	4,415
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4140,13	1,7	4707,33	13,70	0,504
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
ГП «Каменское»	водоснабжение	Раковина, мойка кухонная, общеквартирные нужды, унитаз	14,19	1,7	16,14	13,70	4,415
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
ГП «Селенгинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	30,89	1,7	35,12	13,70	4,415
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	81,21	1,7	92,34	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	107,34	1,7	122,05	13,70	3,241
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	1720,45	1,7	1956,16	13,70	0,435
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Танхойское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	107,88	1,7	122,66	13,70	4,415
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	164,09	1,7	186,57	13,70	4,415
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Байкало-Кударинское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5327,59	1,7	6057,47	13,70	0,54
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Большереченское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	19,65	1,7	22,34	13,70	4,415
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	89,18	1,7	101,40	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	262,59	1,7	298,57	13,70	3,241
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4 737,99	1,7	5387,10	13,70	0,7
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Брянское»	водоснабжение	Жилые помещения, не оборудованные внутренним водопроводом и канализацией, с водопользованием из водоразборных колонок	174,87	1,7	198,82	13,70	0,76
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Выдринское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	60,45	1,7	68,73	13,70	4,415
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	167,30	1,7	190,22	13,70	4,415

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Выдринское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3658,40	1,7	4159,61	13,70	0,518
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Кабанское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	23,32	1,7	26,52	13,70	4,415
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	154,42	1,7	175,58	13,70	4,415
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4121,78	1,7	4686,46	13,70	0,504
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Клюевское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	49,22	1,7	55,96	13,70	4,415
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5070,44	1,7	5765,09	13,70	0,05
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Колесовское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	134,51	1,7	152,93	13,70	4,415
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Корсаковское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Красноярское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Красноярское»	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Оймурское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Посольское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	23,04	1,7	26,19	13,70	4,415
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3776,65	1,7	4294,05	13,70	0,563
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Ранжуровское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Сухинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Твороговское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	59,64	1,7	67,81	13,70	4,415
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4060,24	1,7	4616,49	13,70	0,814
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Шергинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	51,41	1,7	58,46	13,70	4,415
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5361,10	1,7	6095,57	13,70	0,684
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
«Кижингинский район»							
СП «Верхнекижигинский сомон»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Верхнекодунский сомон»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Кижингинский сомон»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	51,39	1,7	58,43	13,70	4,438
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3045,29	1,7	3462,50	13,70	0,523
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Могсохонский сомон»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Нижнекодунский сомон»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Новокижигинск»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	77,37	1,7	87,97	13,70	4,438
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	54,33	1,7	61,77	13,70	4,438
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4645,75	1,7	5282,22	13,70	0,471
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Среднекодунский сомон»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Сулхара»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Чесанский сомон»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
«Курумканский район»							
СП «Аргада»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Арзгун»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Барагхан»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Дырен эвенкийское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Курумкан»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	78,70	1,7	89,48	13,70	4,434
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	7728,38	1,7	8787,17	13,70	0,468
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Майск»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	68,28	1,7	75,04	9,90	4,434
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Могойто»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Сахули»	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Улюнхан эвенкийское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Элэсун»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
«Кяхтинский район»							
ГП «Наушкинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	93,68	1,7	106,51	13,70	4,463
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	25,20	1,7	28,66	13,70	4,463
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2879,26	1,7	3273,72	13,70	0,54
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
ГП «Город Кяхта»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	71,55	1,7	81,36	13,70	4,463
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	39,24	1,7	44,62	13,70	4,463
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4260,90	1,7	4844,64	13,70	0,442

1	2	3	4	5	6	7	8
ГП «Город Кяхта»	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Алтайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Большекударинское»	водоснабжение	Ванна 1500-1550 мм	7,55	1,7	8,30	9,90	4,409
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2 508,68	1,7	2757,03	9,90	0,442
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Большелугское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Зарянское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Кударинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Малокударинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Мурочинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Первомайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Субуктуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Тамирское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Усть-Киранское»	водоснабжение	Ванна 1500-1550 мм	7,55	1,7	8,30	9,90	4,409
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2 508,68	1,7	2757,03	9,90	0,442
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Усть-Кяхтинское»	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Хоронхойское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	47,35	1,7	53,83	13,70	4,463
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	191,74	1,7	218,01	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	237,72	1,7	270,28	13,70	3,193
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3773,52	1,7	4290,49	13,70	0,673
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Чикойское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Чикойское»	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Шарагольское»	водоснабжение	Ванна 1500-1550 мм	7,55	1,7	8,59	13,70	4,409
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2 508,68	1,7	2852,36	13,70	0,442
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
«Муйский муниципальный округ Республики Бурятия»							
«Муйский муниципальный округ Республики Бурятия»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	39,55	1,7	44,97	13,70	4,432
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	134,10	1,7	152,47	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	338,66	1,7	385,06	13,70	3,224
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5 883,41	1,7	6689,44	13,70	0,792
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
«Мухоршибирский район»							
СП «Барское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Бомское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Калиновское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Кусотинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Мухоршибирское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	48,45	1,7	55,09	13,70	4,431
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3640,49	1,7	4139,24	13,70	0,54
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Нарсатуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Никольское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	6854,14	1,7	7793,16	13,70	0,392
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Новозаганское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5375,88	1,7	6112,37	13,70	0,627
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Подлопатинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Саганнурское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	31,65	1,7	35,98	13,70	4,431
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	117,53	1,7	133,63	13,70	3,225

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Саганнурское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	1693,60	1,7	1925,63	13,70	0,449
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Тугнуйское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Харашибирское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	9,38	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Хонхолойское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	6854,14	1,7	7793,16	13,70	0,718
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Хошун-Узурское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Цолгинское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	6854,14	1,7	7532,70	9,90	0,513
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Шаралдайское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	6854,14	1,7	7532,70	9,90	0,564
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
«Окинский сойотский муниципальный округ Республики Бурятия»							
«Окинский сойотский муниципальный округ Республики Бурятия»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
«Прибайкальский район»							
СП «Гремячинское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2764,05	1,7	3142,73	13,70	0,591
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Зырянское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Ильинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	55,94	1,7	63,60	13,70	4,45
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4139,36	1,7	4706,45	13,70	0,483
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Итанцинское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3012,03	1,7	3310,22	9,90	0,729
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Мостовское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	66,48	1,7	73,06	9,90	4,45
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4194,24	1,7	4609,47	9,90	0,691

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Мостовское»	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Нестеровское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,189
СП «Таловское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	63,86	1,7	72,61	13,70	4,45
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	164,16	1,7	186,65	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	218,77	1,7	248,74	13,70	3,206
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3179,70	1,7	3615,31	13,70	0,475
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Татауровское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	52,58	1,7	57,79	9,90	4,45
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	124,26	1,7	136,56	9,90	4,45
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3342,68	1,7	3673,60	9,90	0,462
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Туркинское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	18,46	1,7	20,99	13,70	4,45
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	74,84	1,7	85,09	13,70	7,565
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	151,01	1,7	171,70	13,70	3,206
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2555,83	1,7	2905,98	13,70	0,591

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Туркинское»	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
СП «Турунтаевское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	37,81	1,7	41,55	9,90	4,45
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3512,50	1,7	3860,24	9,90	0,588
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	608,37	1,7	691,72	13,70	0,166
«Северо-Байкальский район»							
ГП «Янчукан»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	55,10	1,7	62,65	13,70	4,423
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	168,80	1,7	191,92	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	332,31	1,7	377,83	13,70	3,233
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5395,24	1,7	6134,38	13,70	0,484
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
ГП «Поселок Кичера»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	67,60	1,7	76,86	13,70	4,406
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	150,16	1,7	170,73	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	390,278	1,7	443,75	13,70	3,233
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	6287,53	1,7	7148,93	13,70	0,484
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
ГП «Поселок Нижне-ангарск»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	36,35	1,7	41,33	13,70	4,406
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	201,02	1,7	228,55	13,70	3,233
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	6731,25	1,7	7653,43	13,70	0,484
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
ГП «Поселок Новый Уоян»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	63,525	1,7	72,22	13,70	4,423
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	170,72	1,7	194,11	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	349,564	1,7	397,45	13,70	3,233
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5584,46	1,7	6349,53	13,70	0,484
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Ангоянское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	67,366	1,7	76,59	13,70	4,406
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	168,24	1,7	191,29	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	398,24	1,7	452,80	13,70	3,233
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	6457,43	1,7	7342,10	13,70	0,484
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Байкальское эвенкийское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Верхнезаимское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	6287,53	1,7	7148,93	13,70	0,484
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Куморское эвенкийское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Уоянское эвенкийское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Холодное эвенкийское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
«Селенгинский район»							
ГП «город Гусиноозерск»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	62,21	1,7	70,73	13,70	4,45
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	33,14	1,7	37,68	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	183,67	1,7	208,83	13,70	3,206
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3105,01	1,7	3530,40	13,70	0,441
	электроэнергия	Дома в городских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многokвартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Бараты»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Гусиное Озеро»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	91,75	1,7	104,32	13,70	4,45
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	178,87	1,7	203,38	13,70	4,45
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3599,15	1,7	4092,24	13,70	0,441
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Жаргаланта»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Загустайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Иройское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Нижнеубукунское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Новоселенгинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Ноехонское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Селендума»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	61,72	1,7	70,18	13,70	4,45
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4657,71	1,7	5295,81	13,70	0,441

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Селендума»	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,166
СП «Сугой»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Темник»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
СП «Убур-Дзюкойское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	582,30	1,7	662,07	13,70	0,189
«Тарбагатайский район»							
СП «Барыкинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Большекуналейское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Верхнежиримское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Десятниковское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Заводское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Куйтунское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Нижнежиримское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Саянтуйское»	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5309,04	1,7	6036,38	13,70	0,441
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Тарбагатайское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	17,86	1,7	20,31	13,70	4,45
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	81,60	1,7	92,78	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	204,68	1,7	232,72	13,70	3,206
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3680,40	1,7	4184,62	13,70	0,481
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Шалутское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	32,73	1,7	37,21	13,70	4,45
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	88,59	1,7	100,73	13,70	7,656
	горячее водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	287,81	1,7	327,24	13,70	3,206
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	5025,10	1,7	5713,54	13,70	0,441
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
«Тункинский район»							
СП «Аршан»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	10,19	1,7	11,58	13,70	4,434
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	28,02	1,7	31,86	13,70	7,656
	горячее водо-снабжение	Ванна 1650-1700 мм	183,25	1,7	208,36	13,70	3,222
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3 407,78	1,7	3874,64	13,70	0,47
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Галбай»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Далахай»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Жемчуг»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Зун-Мурино»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Кыренское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	61,55	1,7	69,98	13,70	4,434
	водоотведение	Ванна 1650-1700 мм	87,28	1,7	99,24	13,70	4,434
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	4000,32	1,7	4548,36	13,70	0,558
	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Монды»	водоснабжение	Ванна 1500-1550 мм	7,55	1,7	8,59	13,70	4,409
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	2 508,68	1,7	2852,36	13,70	0,47
	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166
СП «Толгой»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Торы»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Тунка»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Туран»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Харбяты»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Хойто-Гол»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Хужиры»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189

1	2	3	4	5	6	7	8
«Хоринский район»							
СП «Ашангинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Верхнекурбинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Верхнеталецкое»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	53,04	0,189
СП «Краснопартизанское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Кульское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Ойбонтовское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Удинское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Хасуртайское»	электроэнергия	Неблагоустроенный жилой дом	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Индивидуальные жилые дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,189
СП «Хоринское»	водоснабжение	Ванна 1650-1700 мм	21,37	1,7	24,30	13,70	4,431
	тепловая энергия	Жилые дома, подключенные к центральному отоплению	3215,83	1,7	3656,40	13,70	0,522

1	2	3	4	5	6	7	8
СП «Хоринское»	электроэнергия	Дома в сельских населенных пунктах	4,3184	1,7	4,802	11,20	87
	ТКО	Многоквартирные дома	623,32	1,7	708,71	13,70	0,166

Информация о численности и доли населения, в отношении которого устанавливаются предельные (максимальные) индексы изменения вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях на 2026 год

1	Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях													
	Численность населения, изменение размера платы за КУ в отношении которого:				Доля населения, изменение размера платы за КУ в отношении которого:									14
	а) равно установленному предельному индексу, чел. б) равно (или менее) установленному индексу по Республике Бурятия, чел. в) более установленного индекса по Республике Бурятия, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Республике Бурятия не более чем на величину отклонения г) более установленного индекса по Республике Бурятия, чел.				на территории муниципального образования, %				на территории Республики Бурятия, %					
					а) равно установленному предельному индексу, в общей численности населения	б) равно (или менее) установленному индексу по Республике Бурятия, в общей численности населения	в) более установленного индекса по Республике Бурятия, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Республике Бурятия не более чем на величину отклонения по Республике Бурятия	г) более установленного индекса по Республике Бурятия	а) равно установленному предельному индексу, в общей численности населения	б) равно (или менее) установленному индексу по Республике Бурятия, в общей численности населения	в) более установленного индекса по Республике Бурятия, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Республике Бурятия не более чем на величину отклонения по Республике Бурятия	г) более установленного индекса по Республике Бурятия		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, в каждом месяце периода октябрь-декабрь 2026 года, тыс. рублей														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ГО «Город Улан-Удэ»	435067/ 49549*	435067/ 256232*	0/ 178835*	0/ 178835*	100/ 11,39*	100/ 58,89*	0/ 41,11*	0/ 41,11*	44,80/ 5,10*	44,80/ 26,38*	0/ 18,41*	0/ 18,41*	0
ГО «Город Северобайкальск»	24375	24375	0	0	100	100	0	0	2,51	2,51	0	0	3598,82
«Баргузинский район»													
ГП «Поселок Усть-Баргузин»	6572	6572	0	0	100	100	0	0	0,68	0,68	0	0	126,99
СП «Адамовское»	580	580	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	9,98
СП «Баргузинское»	4994	4994	0	0	100	100	0	0	0,51	0,51	0	0	144,90
СП «Баянгольское»	1911	1911	0	0	100	100	0	0	0,20	0,20	0	0	32,53
СП «Сувинское»	407	407	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	7,14
СП «Улонское»	1235	1235	0	0	100	100	0	0	0,13	0,13	0	0	22,22
СП «Уринское»	1344	1344	0	0	100	100	0	0	0,14	0,14	0	0	23,24
СП «Хилганайское»	867	867	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	14,74
СП «Читканское»	718	718	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	13,06
СП «Юбилейное»	714	714	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	12,38
«Баунтовский эвенкийский район»													
СП «Амалатское»	152	152	0	0	100	100	0	0	0,02	0,02	0	0	2,74
СП «Багдаринское»	5643	5643	0	0	100	100	0	0	0,58	0,58	0	0	144,84
СП «Витимканское»	107	107	0	0	100	100	0	0	0,01	0,01	0	0	1,88
СП «Витимское»	1081	1081	0	0	100	100	0	0	0,11	0,11	0	0	19,10
СП «Северное»	239	239	0	0	100	100	0	0	0,02	0,02	0	0	4,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Уакитское»	252	252	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	4,50
СП «Усойское эвенкийское»	204	204	0	0	100	100	0	0	0,02	0,02	0	0	3,55
СП «Усть- Джилдинское эвенкийское»	225	225	0	0	100	100	0	0	0,02	0,02	0	0	3,84
«Бичурский район»													
СП «Билютай- ское»	293	293	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	5,10
СП «Бичурское»	9335	9335	0	0	100	100	0	0	0,96	0,96	0	0	232,53
СП «Буйское»	922	922	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,93
СП «Верхне- Мангиртуйское»	360	360	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,43
СП «Дунда- Киретское»	813	813	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	14,10
СП «Еланское»	775	775	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	13,51
СП «Малокун- лейское»	1534	1534	0	0	100	100	0	0	0,16	0,16	0	0	27,18
СП «Новосре- тенское»	643	643	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	11,46
СП «Окино- Ключевское»	1080	1080	0	0	100	100	0	0	0,11	0,11	0	0	18,87
СП «Петропав- ловское»	622	622	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	11,39
СП «Посель- ское»	773	773	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	15,77
СП «Потанин- ское»	713	713	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	12,44
СП «Среднехар- лунское»	394	394	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,73
СП «Топкин- ское»	397	397	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,95
СП «Хонхолой- ское»	354	354	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Шанагинское»	363	363	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,48
СП «Шибертуйское»	1229	1229	0	0	100	100	0	0	0,13	0,13	0	0	22,25
«Джидинский район»													
СП «Джидинское»	1482	1482	0	0	100	100	0	0	0,15	0,15	0	0	128,04
СП «Алцакское»	354	354	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	5,99
СП «Армакское»	332	332	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	5,75
СП «Белоозерское»	940	940	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	16,42
СП «Боргойское»	537	537	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	9,41
СП «Боцинское»	314	314	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	6,89
СП «Булькское»	675	675	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	11,53
СП «Верхноторейское»	486	486	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,35
СП «Верхнебургалтайское»	178	178	0	0	100	100	0	0	0,02	0,02	0	0	2,96
СП «Гэгэтуйское»	1165	1165	0	0	100	100	0	0	0,12	0,12	0	0	20,45
СП «Дырестуйское»	910	910	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,50
СП «Енхорское»	552	552	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	10,13
СП «Желтуринское»	415	415	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	7,72
СП «Инзагатуйское»	436	436	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	7,77
СП «Ичегуйское»	896	896	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,65
СП «Нарынское»	335	335	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	5,74
СП «Нижнебургалтайское»	579	579	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	10,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Нижеиче- туйское»	478	478	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,11
СП «Нижнето- рейское»	1041	1041	0	0	100	100	0	0	0,11	0,11	0	0	18,28
СП «Оерское»	825	825	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	36,91
СП «Петропав- ловское»	7220	7220	0	0	100	100	0	0	0,74	0,74	0	0	263,62
СП «Цагатуй- ское»	701	701	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	11,71
«Еравнинский район»													
СП «Гундин- ское»	897	897	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,96
СП «Исингин- ское»	850	850	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	14,93
СП«Комсомольс- кое»	506	506	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,85
СП «Кондин- ское»	1069	1069	0	0	100	100	0	0	0,11	0,11	0	0	18,59
СП «Озерное»	2579	2579	0	0	100	100	0	0	0,27	0,27	0	0	34,66
СП «Сосново- Озерское»	6213	6213	0	0	100	100	0	0	0,64	0,64	0	0	113,18
СП «Тужинкин- ское»	340	340	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,07
СП «Тулдун- ское»	381	381	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,95
СП «Улхаса- аское»	306	306	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	5,46
СП «Ульдургин- ское»	903	903	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,43
СП «Усть- Эгитуйское»	890	890	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,63
СП «Целинное»	354	354	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,21
СП «Ширингин- ское»	489	489	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,79
СП «Эгитуй- ское»	1298	1298	0	0	100	100	0	0	0,13	0,13	0	0	22,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
«Заиграевский район»													
ГП «Поселок Заиграво»	4539	4539	0	0	100	100	0	0	0,47	0,47	0	0	267,70
ГП «Поселок Онохой»	10221	10221	0	0	100	100	0	0	1,05	1,05	0	0	717,16
СП «Ацагатское»	827	827	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	14,17
СП «Верхнеилькинское»	1032	1032	0	0	100	100	0	0	0,11	0,11	0	0	18,11
СП «Горхонское»	1922	1922	0	0	100	100	0	0	0,20	0,20	0	0	114,84
СП «Дабатуйское»	6275	6275	0	0	100	100	0	0	0,65	0,65	0	0	130,13
СП «Илькинское»	2265	2265	0	0	100	100	0	0	0,23	0,23	0	0	128,53
СП «Ключевское»	1345	1345	0	0	100	100	0	0	0,14	0,14	0	0	201,82
СП «Курбинское»	940	940	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	16,37
СП «Новобрянское»	4198	4198	0	0	100	100	0	0	0,43	0,43	0	0	338,29
СП «Новоильинское»	4095	4095	0	0	100	100	0	0	0,42	0,42	0	0	70,23
СП «Первомаевское»	1003	1003	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	17,88
СП «Старо-Брянское»	648	648	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	11,30
СП «Талецкое»	5722	5722	0	0	100	100	0	0	0,59	0,59	0	0	95,91
СП «Тамахтайское»	779	779	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	13,39
СП «Унэгэгтэйское»	1777	1777	0	0	100	100	0	0	0,18	0,18	0	0	31,33
СП «Усть-Брянское»	1214	1214	0	0	100	100	0	0	0,13	0,13	0	0	124,03
СП «Челутаевское»	956	956	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	38,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Шабурское»	931	931	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	16,47
«Закаменский район»													
ГП «Город Закаменск»	11305	11305	0	0	100	100	0	0	1,16	1,16	0	0	2467,13
СП «Баянгольское»	880	880	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	94,23
СП «Бортойское»	229	229	0	0	100	100	0	0	0,02	0,02	0	0	4,03
СП «Бургуйское»	437	437	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	7,77
СП «Далахайское»	308	308	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	5,31
СП «Дутулурское»	920	920	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	14,98
СП «Енгорбойское»	486	486	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,77
СП «Ехэ-Цакирское»	524	524	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,92
СП «Михайловское»	1159	1159	0	0	100	100	0	0	0,12	0,12	0	0	20,12
СП «Мылинское»	559	559	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	9,91
СП «Санагинское»	1422	1422	0	0	100	100	0	0	0,15	0,15	0	0	23,71
СП «Улекчинское»	990	990	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	17,09
СП «Улентуйское»	309	309	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	5,31
СП «Утатуйское»	386	386	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,67
СП «Хамнейское»	608	608	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	10,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Харацдай-ское»	277	277	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	5,49
СП «Хужир-ское»	222	222	0	0	100	100	0	0	0,02	0,02	0	0	3,57
СП «Хуртагин-ское»	710	710	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	12,22
СП «Цаган-Моринское»	391	391	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,42
СП «Цакирское»	506	506	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	9,06
СП «Шара-Азаргинское»	478	478	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	7,92
«Иволгинский район»													
СП «Гильбирин-ское»	1705	1705	0	0	100	100	0	0	0,18	0,18	0	0	29,87
СП «Гурульбин-ское»	23764	23764	0	0	100	100	0	0	2,45	2,45	0	0	391,49
СП «Иволгин-ское»	11381	11381	0	0	100	100	0	0	1,17	1,17	0	0	507,75
СП «Нижне-иволгинское»	19113	19113	0	0	100	100	0	0	1,97	1,97	0	0	326,53
СП «Оронгой-ское»	3277	3277	0	0	100	100	0	0	0,34	0,34	0	0	57,12
СП «Сотников-ское»	12479	12479	0	0	100	100	0	0	1,28	1,28	0	0	394,62
«Кабанский район»													
ГП «Бабушкин-ское»	4367	4367	0	0	100	100	0	0	0,45	0,45	0	0	300,14
ГП «Каменское»	6923/ 1471*	6923/ 5578*	0/ 1345*	0/ 1345*	100/ 21,25*	100/ 80,57*	0/ 19,43*	0/ 19,43*	0,71/ 0,15*	0,71/ 0,57*	0/ 0,14*	0/ 0,14*	0
ГП «Селенгин-ское»	13075	13075	0	0	100	100	0	0	1,35	1,35	0	0	1002,56
СП «Танхой-ское»	993	993	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	20,01
СП «Байкало-Кударинское»	1916	1916	0	0	100	100	0	0	0,20	0,20	0	0	45,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Большереченское»	1178	1178	0	0	100	100	0	0	0,12	0,12	0	0	34,76
СП «Брянское»	2271	2271	0	0	100	100	0	0	0,23	0,23	0	0	46,71
СП «Выдринское»	3268	3268	0	0	100	100	0	0	0,34	0,34	0	0	334,15
СП «Кабанское»	6620	6620	0	0	100	100	0	0	0,68	0,68	0	0	441,26
СП «Клюевское»	1209	1209	0	0	100	100	0	0	0,12	0,12	0	0	41,49
СП «Колесовское»	957	957	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	25,75
СП «Корсаковское»	515	515	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	9,18
СП «Красноярское»	507	507	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	9,02
СП «Оймурское»	1480	1480	0	0	100	100	0	0	0,15	0,15	0	0	25,96
СП «Посольское»	875	875	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	49,94
СП «Ранжуровское»	1081	1081	0	0	100	100	0	0	0,11	0,11	0	0	18,38
СП «Сухинское»	737	737	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	12,73
СП «Твороговское»	1330	1330	0	0	100	100	0	0	0,14	0,14	0	0	61,70
СП «Шергинское»	965	965	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	19,55
«Кижингинский район»													
СП «Верхнекижингинский сомон»	668	668	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	11,81
СП «Верхнекодунский сомон»	879	879	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,50
СП «Кижингинский сомон»	6600	6600	0	0	100	100	0	0	0,68	0,68	0	0	127,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Могоохон-ский сомон»	746	746	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	13,23
СП «Нижнеко-дунский сомон»	979	979	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	16,59
СП «Новоки-жингинск»	1909	1909	0	0	100	100	0	0	0,20	0,20	0	0	107,67
СП «Среднеко-дунский сомон»	339	339	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	6,03
СП «Сулхара»	527	527	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,94
СП «Чесанский сомон»	1434	1434	0	0	100	100	0	0	0,15	0,15	0	0	25,30
«Курумканский район»													
СП «Аргада»	1157	1157	0	0	100	100	0	0	0,12	0,12	0	0	21,18
СП «Арзгун»	647	647	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	11,42
СП «Барагхан»	925	925	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	16,29
СП «Дырен эвенкийское»	779	779	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	13,85
СП «Курумкан»	5643	5643	0	0	100	100	0	0	0,58	0,58	0	0	194,47
СП «Майск»	867	867	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,47
СП «Могойто»	886	886	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,53
СП «Сахули»	535	535	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	9,27
СП «Улюнхан эвенкийское»	731	731	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	12,75
СП «Элэсун»	525	525	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,77
«Кяхтинский район»													
ГП «Наушкин-ское»	2194	2194	0	0	100	100	0	0	0,23	0,23	0	0	133,53
ГП «Город Кях-та»	17784	17784	0	0	100	100	0	0	1,83	1,83	0	0	1037,31
СП «Алтайское»	532	532	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	9,45
СП «Большеку-даринское»	897	897	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	17,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Большелугское»	556	556	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	9,80
СП «Зарянское»	339	339	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	6,13
СП «Кударинское»	984	984	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	17,48
СП «Малокударинское»	386	386	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,99
СП «Мурочинское»	270	270	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	4,68
СП «Первомайское»	267	267	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	4,61
СП «Субуктуйское»	394	394	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	7,10
СП «Тамирское»	996	996	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	17,40
СП «Усть-Киранское»	885	885	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	16,18
СП «Усть-Кяхтинское»	1659	1659	0	0	100	100	0	0	0,17	0,17	0	0	28,60
СП «Хоронхойское»	1619	1619	0	0	100	100	0	0	0,17	0,17	0	0	163,83
СП «Чикойское»	460	460	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,03
СП «Шарагольское»	588	588	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	11,19
«Муйский муниципальный округ Республики Бурятия»													
«Муйский муниципальный округ Республики Бурятия»	8455	8455	0	0	100	100	0	0	0,87	0,87	0	0	1139,71
«Мухоршибирский район»													
СП «Барское»	357	357	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,43
СП «Бомское»	345	345	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	5,76
СП «Калиновское»	647	647	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	11,21
СП «Кусотинское»	636	636	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	10,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Мухоршибирское»	4808	4808	0	0	100	100	0	0	0,50	0,50	0	0	265,70
СП «Нарсатуйское»	328	328	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	5,99
СП «Никольское»	1244	1244	0	0	100	100	0	0	0,13	0,13	0	0	28,56
СП «Новозаганское»	2028	2028	0	0	100	100	0	0	0,21	0,21	0	0	44,64
СП «Подлопатинское»	775	775	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	13,87
СП «Саганнурское»	4042	4042	0	0	100	100	0	0	0,42	0,42	0	0	308,93
СП «Тугнуйское»	725	725	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	13,02
СП «Харашибирское»	813	813	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	14,17
СП «Хонхолойское»	1348	1348	0	0	100	100	0	0	0,14	0,14	0	0	41,82
СП «Хошун-Узурское»	487	487	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,45
СП «Цолгинское»	1315	1315	0	0	100	100	0	0	0,14	0,14	0	0	48,96
СП «Шаралдайское»	1295	1295	0	0	100	100	0	0	0,13	0,13	0	0	26,23
«Окинский сойотский муниципальный округ Республики Бурятия»													
«Окинский сойотский муниципальный округ Республики Бурятия»	5375	5375	0	0	100	100	0	0	0,55	0,55	0	0	92,91
«Прибайкальский район»													
СП «Гремячинское»	1032	1032	0	0	100	100	0	0	0,11	0,11	0	0	63,98
СП «Зырянское»	772	772	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	13,07
СП «Ильинское»	4170	4170	0	0	100	100	0	0	0,43	0,43	0	0	139,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Итанцин-ское»	1825	1825	0	0	100	100	0	0	0,19	0,19	0	0	32,00
СП «Мостов-ское»	918	918	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	24,77
СП «Нестеров-ское»	1209	1209	0	0	100	100	0	0	0,12	0,12	0	0	20,71
СП «Таловское»	2482	2482	0	0	100	100	0	0	0,26	0,26	0	0	192,04
СП «Татауров-ское»	2497	2497	0	0	100	100	0	0	0,26	0,26	0	0	156,66
СП «Туркин-ское»	2264	2264	0	0	100	100	0	0	0,23	0,23	0	0	58,78
СП «Турунтаев-ское»	6275	6275	0	0	100	100	0	0	0,65	0,65	0	0	262,37
«Северо-Байкальский район»													
ГП «Янчукап»	228	228	0	0	100	100	0	0	0,02	0,02	0	0	70,28
ГП «Поселок Кичера»	840	840	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	169,89
ГП «Поселок Нижнеангарск»	3658	3658	0	0	100	100	0	0	0,38	0,38	0	0	358,64
ГП «Поселок Новый Уоян»	2600	2600	0	0	100	100	0	0	0,27	0,27	0	0	324,23
СП «Ангоян-ское»	512	512	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	172,56
СП «Байкаль-ское эвенкий-ское»	581	581	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	9,97
СП «Верхнеза-имское»	472	472	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	21,63
СП «Куморское эвенкийское»	382	382	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,55
СП «Уоянское эвенкийское»	268	268	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	4,82
СП «Холодное эвенкийское»	356	356	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
«Селенгинский район»													
ГП «город Гусиноозерск»	24404	24404	0	0	100	100	0	0	2,51	2,51	0	0	2275,11
СП «Бараты»	389	389	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	6,61
СП «Гусиное Озеро»	2358	2358	0	0	100	100	0	0	0,24	0,24	0	0	126,65
СП «Жаргаланта»	702	702	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	12,00
СП «Загустайское»	2905	2905	0	0	100	100	0	0	0,30	0,30	0	0	49,77
СП «Иройское»	1299	1299	0	0	100	100	0	0	0,13	0,13	0	0	22,24
СП «Нижнеубу-кунское»	1298	1298	0	0	100	100	0	0	0,13	0,13	0	0	22,67
СП «Новоселенгинское»	1828	1828	0	0	100	100	0	0	0,19	0,19	0	0	31,68
СП «Ноехонское»	714	714	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	12,56
СП «Селендума»	2490	2490	0	0	100	100	0	0	0,26	0,26	0	0	52,58
СП «Сутой»	269	269	0	0	100	100	0	0	0,03	0,03	0	0	4,69
СП «Темник»	548	548	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	9,45
СП «Убур-Дзокойское»	941	941	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	16,20
«Тарбагатайский район»													
СП «Барыкинское»	475	475	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,18
СП «Большекуналейское»	868	868	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,00
СП «Верхнежиримское»	920	920	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	15,77
СП «Десятниковское»	791	791	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	13,98
СП «Заводское»	2923	2923	0	0	100	100	0	0	0,30	0,30	0	0	47,58
СП «Куйтунское»	1135	1135	0	0	100	100	0	0	0,12	0,12	0	0	19,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Нижежиримское»	425	425	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	7,21
СП «Саянтуйское»	15078	15078	0	0	100	100	0	0	1,55	1,55	0	0	246,95
СП «Тарбагатайское»	4618	4618	0	0	100	100	0	0	0,48	0,48	0	0	135,40
СП «Шалутское»	1020	1020	0	0	100	100	0	0	0,11	0,11	0	0	71,91
«Тункинский район»													
СП «Аршан»	2766	2766	0	0	100	100	0	0	0,28	0,28	0	0	103,58
СП «Галбай»	677	677	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	11,74
СП «Далахай»	555	555	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	9,25
СП «Жемчуг»	1326	1326	0	0	100	100	0	0	0,14	0,14	0	0	22,96
СП «Зун-Мурино»	1078	1078	0	0	100	100	0	0	0,11	0,11	0	0	18,45
СП «Кыренское»	5856	5856	0	0	100	100	0	0	0,60	0,60	0	0	109,56
СП «Монды»	752	752	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	15,15
СП «Толтой»	943	943	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	15,93
СП «Торы»	854	854	0	0	100	100	0	0	0,09	0,09	0	0	14,94
СП «Тунка»	2028	2028	0	0	100	100	0	0	0,21	0,21	0	0	35,91
СП «Туран»	779	779	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	13,29
СП «Харбяты»	702	702	0	0	100	100	0	0	0,07	0,07	0	0	12,13
СП «Хойто-Гол»	474	474	0	0	100	100	0	0	0,05	0,05	0	0	8,42
СП «Хужирь»	1263	1263	0	0	100	100	0	0	0,13	0,13	0	0	21,72
«Хоринский район»													
СП «Ашангинское»	756	756	0	0	100	100	0	0	0,08	0,08	0	0	13,26
СП «Верхнекурбинское»	1378	1378	0	0	100	100	0	0	0,14	0,14	0	0	24,14
СП «Верхнетаецкое»	1101	1101	0	0	100	100	0	0	0,11	0,11	0	0	19,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СП «Краснопартизанское»	625	625	0	0	100	100	0	0	0,06	0,06	0	0	11,37
СП «Кульское»	969	969	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	17,07
СП «Ойбонтовское»	214	214	0	0	100	100	0	0	0,02	0,02	0	0	3,75
СП «Удинское»	929	929	0	0	100	100	0	0	0,10	0,10	0	0	16,42
СП «Хасургайское»	426	426	0	0	100	100	0	0	0,04	0,04	0	0	7,78
СП «Хоринское»	9346	9346	0	0	100	100	0	0	0,96	0,96	0	0	223,15

*1 января - 30 сентября/ 1 октября - 31 декабря

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.

Решения представительных органов муниципальных образований Республики Бурятия об установлении предельных индексов в размере, превышающем индекс по Республике Бурятия более чем на величину отклонения, не принимались.

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, в каждом месяце периода январь-сентябрь 2026 года по всем муниципальным образованиям - 0 рублей.
