



**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)**

**КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И
ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕРСПЕКТИВНОЙ ЗАСТРОЙКИ,
ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ПО
ЭЛЕМЕНТАМ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ**

СОСТАВ РАБОТЫ

Наименование документа	Шифр
Схема теплоснабжения городского поселения город Ишимбай Республики Башкортостан на период до 2033 года (актуализация на 2019 год)	80420.СТ-ПСТ.000.000
Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения городского поселения город Ишимбай Республики Башкортостан на период до 2033 года (актуализация на 2019 год)	
Книга 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения	80420.ОМ-ПСТ.001.000
Приложение 1. Тепловые нагрузки и потребление тепловой энергии абонентами	80420.ОМ-ПСТ.001.001
Приложение 2. Тепловые сети	80420.ОМ-ПСТ.001.002
Приложение 3. Оценка надежности теплоснабжения	80420.ОМ-ПСТ.001.003
Приложение 4. Существующие гидравлические режимы тепловых сетей	80420.ОМ-ПСТ.001.004
Приложение 5. Графическая часть	80420.ОМ-ПСТ.001.005
Книга 2. Перспективное потребление тепловой энергии и теплоносителя на цели теплоснабжения	80420.ОМ-ПСТ.002.000
Приложение 1. Характеристика существующей и перспективной застройки и тепловой нагрузки по элементам территориального деления	80420.ОМ-ПСТ.002.001
Книга 3. Электронная модель систем теплоснабжения	80420.ОМ-ПСТ.003.000
Приложение 1. Инструкция пользователя	80420.ОМ-ПСТ.003.001
Приложение 2. Руководство администратора	80420.ОМ-ПСТ.003.002
Книга 4. Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки	80420.ОМ-ПСТ.004.000
Приложение 1. Перспективные гидравлические режимы	80420.ОМ-ПСТ.004.001

Наименование документа	Шифр
тепловых сетей	
Книга 5. Мастер-план схемы теплоснабжения	80420.ОМ-ПСТ.005.000
Книга 6. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии	80420.ОМ-ПСТ.006.000
Приложение 1. Графическая часть	80420.ОМ-ПСТ.006.001
Книга 7. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них	80420.ОМ-ПСТ.007.000
Книга 8. Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах	80420.ОМ-ПСТ.008.000
Книга 9. Перспективные топливные балансы	80420.ОМ-ПСТ.009.000
Книга 10. Оценка надежности теплоснабжения	80420.ОМ-ПСТ.010.000
Книга 11. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение	80420.ОМ-ПСТ.011.000
Книга 12. Обоснование предложений по определению единых теплоснабжающих организаций	80420.ОМ-ПСТ.012.000
Приложение 1. Графическая часть	80420.ОМ-ПСТ.012.001
Книга 13. Реестр проектов, рекомендуемых к включению в схему теплоснабжения	80420.ОМ-ПСТ.013.000
Книга 14. Сводный том изменений, выполненных при актуализации схемы теплоснабжения на 2019 год	80420.ОМ-ПСТ.014.000

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ	5
1. СВОДНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРИРОСТА ТЕПЛОЙ НАГРУЗКИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ЖИЛИЩНОГО И ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВОГО ФОНДОВ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА	11

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

Таблица 1.1– Существующий по состоянию на 01.01.2018 г. жилищный фонд МКД городского поселения город Ишимбай.....	11
Таблица 1.2 – Динамика ввода общей площади жилищного фонда городского поселения город Ишимбай с централизованным теплоснабжением на период до 2033 года нарастающим итогом, тыс. м ²	36
Таблица 1.3 – Динамика ввода общей площади общественно-делового фонда городского поселения город Ишимбай с централизованным теплоснабжением на период до 2033 года нарастающим итогом, тыс. м ²	37
Таблица 1.4 – Динамика сноса общей площади жилищного фонда городского поселения город Ишимбай с централизованным теплоснабжением на период до 2033 года нарастающим итогом, тыс. м ²	38
Таблица 1.5 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки отопления и вентиляции вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч.....	39
Таблица 1.6 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки ГВС вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч.....	40
Таблица 1.7 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки отопления, вентиляции и ГВС вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч.....	41
Таблица 1.8 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки отопления и вентиляции вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч.....	42
Таблица 1.9 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки ГВС вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч.....	43

Таблица 1.10 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки отопления, вентиляции и ГВС вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	44
Таблица 1.11 – Прогнозируемое уменьшение тепловой нагрузки отопления и вентиляции сносимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	45
Таблица 1.12 – Прогнозируемое уменьшение тепловой нагрузки ГВС сносимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	45
Таблица 1.13 – Прогнозируемое уменьшение тепловой нагрузки отопления, вентиляции и ГВС сносимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	46
Таблица 1.14 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год	47
Таблица 1.15 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на ГВС вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год	48
Таблица 1.16 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год	49
Таблица 1.17 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год	50
Таблица 1.18 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на ГВС вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением	

городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год.....	51
Таблица 1.19 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год	52
Таблица 1.20 – Прогнозируемое уменьшение потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию сносимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год	53
Таблица 1.21 – Прогнозируемое уменьшение потребления тепловой энергии на ГВС сносимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год.....	53
Таблица 1.22 – Прогнозируемое уменьшение потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС сносимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по элементам территориального деления на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год	54
Таблица 1.23 – Прогнозируемый прирост общей площади вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, тыс. м ²	54
Таблица 1.24 – Прогнозируемый прирост общей площади вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, тыс. м ²	55
Таблица 1.25 – Прогнозируемое уменьшение общей площади сносимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, тыс. м ²	55
Таблица 1.26 – Прогнозируемый прирост общей площади жилищного (с учетом сноса) и общественно-делового фондов с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, тыс. м ²	55
Таблица 1.27 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки отопления и вентиляции вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского	

поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	56
Таблица 1.28 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки ГВС вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	56
Таблица 1.29 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки отопления, вентиляции и ГВС вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	56
Таблица 1.30 – Прогнозируемое уменьшение тепловой нагрузки отопления, вентиляции и ГВС сносимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	57
Таблица 1.31 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки отопления и вентиляции вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	57
Таблица 1.32 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки ГВС вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	57
Таблица 1.33 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки отопления, вентиляции и ГВС вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	58
Таблица 1.34 – Прогнозируемый прирост тепловой нагрузки отопления, вентиляции и ГВС жилищного (с учетом сноса) и общественно-делового фондов с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/ч	58
Таблица 1.35 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год.....	58
Таблица 1.36 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на ГВС вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского	

поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год.....	59
Таблица 1.37 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС вводимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год	59
Таблица 1.38 – Прогнозируемое уменьшение потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и горячее водоснабжение сносимого жилищного фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год ...	60
Таблица 1.39 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год	60
Таблица 1.40 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на ГВС вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год.....	60
Таблица 1.41 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС вводимого общественно-делового фонда с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год	61
Таблица 1.42 – Прогнозируемый прирост потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС жилищного (с учетом сноса) и общественно-делового фондов с централизованным теплоснабжением городского поселения город Ишимбай по источникам теплоснабжения на период до 2033 года нарастающим итогом, Гкал/год ...	61
Таблица 1.43 – Показатели прироста вводимой жилой застройки городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, тыс. м ²	62
Таблица 1.44 – Показатели прироста вводимой общественно-деловой застройки городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, тыс. м ²	64
Таблица 1.45 – Показатели прироста тепловой нагрузки отопления и вентиляции вводимого жилищного фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/ч	65

Таблица 1. 46 – Показатели прироста тепловой нагрузки ГВС вводимого жилищного фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/ч.....	67
Таблица 1.47 – Показатели прироста тепловой нагрузки отопления, вентиляции и ГВС вводимого жилищного фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/ч	69
Таблица 1.48 – Показатели прироста тепловой нагрузки отопления и вентиляции вводимого общественно-делового фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/ч	71
Таблица 1.49 – Показатели прироста тепловой нагрузки ГВС вводимого общественно-делового фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/ч	72
Таблица 1.50 – Показатели прироста тепловой нагрузки отопления, вентиляции и ГВС вводимого общественно-делового фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/ч	73
Таблица 1.51 – Показатели прироста потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию вводимого жилищного фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/год.....	74
Таблица 1.52 – Показатели прироста потребления тепловой энергии на ГВС вводимого жилищного фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/год.....	76
Таблица 1.53 – Показатели прироста потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС вводимого жилищного фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/год.....	78
Таблица 1.54 – Показатели прироста потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию вводимого общественно-делового фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/ч	80
Таблица 1.55 – Показатели прироста потребления тепловой энергии на ГВС общественно-делового фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/год.....	81
Таблица 1.56 – Показатели прироста потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС вводимого общественно-делового фонда городского поселения город Ишимбай с распределением по кадастровым кварталам на период до 2033 года, Гкал/год.....	82

1. СВОДНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРИРОСТА ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ЖИЛИЩНОГО И ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВОГО ФОНДОВ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА

Таблица 1.1– Существующий по состоянию на 01.01.2018 г. жилищный фонд МКД городского поселения город Ишимбай

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
ул. 50 лет Башкирии, д. 8	69,3	1	—	—	—	—	—	1968	02:58:050403	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. 7 Ноября, д. 32	23,0	1	—	—	—	—	—	1947	02:58:020235:54	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Академика Павлова, д. 12	1420,5	5	—	0,30936	—	0,08331	0,39267	1981	02:58:020248:104	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Академика Павлова, д. 14	2992,8	5	—	0,29621	—	0,03166	0,32787	1974	02:58:020248:105	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
проезд. Астраханский, д. 5	35,4	1	1	0,00626	—	—	0,00626	1947	02:58:020306	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Блохина, д.48 корп.1	3659,1	4	40	0,30935	—	0,02215	0,33150	2009	02:58:020246:65	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Блохина, д. 50	6420,7	5	120	0,48501	—	0,10083	0,58585	1987	02:58:020246:72	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Блохина, д. 52	6147,1	5	100	0,47208	—	0,09224	0,56432	1988	02:58:020246:66	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Богдана Хмельницкого, д. 10	2971,3	6	30	0,23097	—	0,01653	0,24750	2012	02:58:020251:28	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Богдана Хмельницкого, д. 12	2480,4	5	40	0,18446	—	0,03240	0,21686	1984	02:58:020251:47	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Богдана Хмельницкого, д. 16	2702,9	4	48	0,16876	—	—	0,16876	1967	02:58:020251:46	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Богдана Хмельницкого, д. 18	2177,5	4	48	0,16892	—	—	0,16892	1964	02:58:020251:43	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Богдана Хмельницкого, д. 21	5497,7	12	83	0,34672	—	0,05323	0,39995	1982	02:58:020250:36	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Богдана Хмельницкого, д. 23	11155,2	5	198	0,78378	—	0,14447	0,92826	1979	02:58:020250:41	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 5	5598,6	5	119	0,44882	—	0,07141	0,52023	1980	02:58:020249:56	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 7	8523,6	9	144	0,58247	—	0,11571	0,69818	1979	02:58:020250:35	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 11	6622,3	5	110	0,46949	—	0,09125	0,56073	1979	02:58:020250:40	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 13	5186,3	12	82	0,31789	—	0,05587	0,37376	1982	02:58:020250:37	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 20	404,6	2	—	—	—	—	—	1950	02:58:020303:164	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)
КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
ул. Бульварная, д. 22	379,5	2	—	—	—	—	—	1950	02:58:020303:160	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 24	2041,2	6	40	0,13610	—	0,04716	0,18326	2017	02:58:020303:665	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 24/1	1154,6	5	8	—	—	—	—	2007	02:58:020303:168	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 25	5985,5	5	94	0,35160	—	0,06546	0,41706	1974	02:58:020251:48	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 26/1	1143,7	5	8	—	—	—	—	2007	02:58:020303:169	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 29	4267,7	9	—	0,31242	—	0,05786	0,37028	1983	02:58:020252:47	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 30/1	1598,6	5	24	—	—	—	—	2014	02:58:020303:545	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 31	4182,1	5	—	0,33383	—	0,05918	0,39301	1984	02:58:020252:45	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 32	572,5	2	—	0,06996	—	—	0,06996	1951	02:58:020303:163	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 32а	568,2	2	—	0,06903	—	—	0,06903	1956	02:58:020303:167	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 33	3954,8	5	—	0,38675	—	0,03835	0,42510	1984	02:58:020252:47	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 34	560,7	2	—	0,08582	—	—	0,08582	1950	02:58:020303:166	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 35	4294,4	9	—	0,32619	—	0,05389	0,38007	1984	02:58:020253:28	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 36	390,5	2	—	—	—	—	—	1950	02:58:020303:165	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 36а	4293,9	5	—	0,36033	—	—	0,36033	2017	02:58:020303:385	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 37	10640,2	9	—	0,73832	—	0,15042	0,88875	1985	02:58:020253:289	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 40	378,3	2	—	0,03744	—	—	0,03744	1950	02:58:020303:157	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 42	383,2	2	—	0,03649	—	—	0,03649	1950	02:58:020303:158	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 44	404,9	2	—	0,04462	—	—	0,04462	1951	02:58:020303:156	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Бульварная, д. 55	3053,7	5	—	0,29550	—	0,03459	0,33009	1983	02:58:020208:20	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Вахитова, д. 3	2640,3	5	60	0,19186	—	0,04629	0,23814	1973	02:58:020301:190	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Вахитова, д. 5	2620,9	5	60	0,19186	—	0,04662	0,23847	1973	02:58:020301:186	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Вахитова, д. 9	3862,0	5	78	0,30859	—	0,05620	0,36479	1980	02:58:020301:188	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Вахитова, д. 11	1052,7	3	30	0,12203	—	0,02221	0,14424	2000	02:58:020301:187	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 8	2117,7	5	—	0,17578	—	0,03372	0,20950	1986	02:58:020252:42	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)
КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
ул. Гагарина, д. 10	5937,3	9	—	0,43210	—	0,03920	0,47130	2006	02:58:020252:49	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 10/1	2647,1	9	—	0,19265	—	0,01748	0,21013	2012	02:58:020252:49	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 11А	2765,3	3	36	0,16323	—	0,02380	0,18704	1980	02:58:020247:73	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 13	2796,8	3	36	0,15892	—	0,02083	0,17975	1976	02:58:020247:74	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 15	2656,1	3	36	0,15434	—	0,02281	0,17715	1976	02:58:020247:75	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 16	3325,5	5	—	0,25334	—	0,05719	0,31053	1973	02:58:020248:98	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 17	891,2	3	18	0,08670	—	0,00992	0,09662	1979	02:58:020243:34	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 18	3342,6	5	—	0,22361	—	0,05124	0,27485	1976	02:58:020248:100	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 20	3676,1	5	—	0,23549	—	0,04794	0,28342	1976	02:58:020248:102	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 54	632,6	2	—	0,07734	—	—	0,07734	1956	02:58:020238:212	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 56	341,9	2	—	0,03933	—	—	0,03933	1956	02:58:020238:211	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 58	611,9	2	—	0,06945	—	—	0,06945	1956	02:58:020238:224	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 60	339,8	2	—	0,03975	—	—	0,03975	1965	02:58:020238:225	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 62	638,4	2	—	0,07172	—	—	0,07172	1956	02:58:020238:226	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 64	868,4	2	—	0,09135	—	—	0,09135	1956	02:58:020238:229	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 65	600,0	2	—	0,07200	—	0,00120	0,07320	н.д.	02:58:020236:50	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 65а	2031,9	3	—	0,19966	—	0,03174	0,23140	2017	02:58:020236:49	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 65б	2363,6	3	—	0,23508	—	0,01653	0,25161	2017	02:58:020236:49	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 67	1270,8	3	—	0,14147	—	0,02380	0,16528	2013	02:58:020236:43	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 72	1512,7	3	—	0,14111	—	—	0,14111	1961	02:58:020235:49	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 74	1497,5	3	—	0,13361	—	—	0,13361	1961	02:58:020235:50	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 76	1500,2	3	—	0,13922	—	—	0,13922	1961	02:58:020235:47	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 76а	1481,5	3	—	0,13407	—	—	0,13407	1960	02:58:020235:55	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 78	1517,9	3	—	0,13366	—	—	0,13366	1961	02:58:020235:46	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 80	1507,4	3	—	0,13641	—	—	0,13641	1960	02:58:020235:43	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)
КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
ул. Гагарина, д. 86	3182,4	5	—	0,24775	—	0,05025	0,29800	1965	02:58:020234:100	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 88	3159,3	5	—	0,25306	—	0,04992	0,30298	1965	02:58:020234:93	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 90	3181,3	5	—	0,24807	—	0,04695	0,29502	1966	02:58:020234:101	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 94	3322,5	5	—	0,26326	—	0,05157	0,31484	1967	02:58:020233:59	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гагарина, д. 96	3255,9	5	—	0,26015	—	0,05157	0,31173	1969	02:58:020233:65	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Гайдара, д. 13	920,7	2	22	0,10632	—	—	0,10632	1978	02:58:020311:92	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 32	3398,5	5	—	0,24459	—	0,04827	0,29286	1983	02:58:020252:43	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 34	2695,5	5	—	0,21245	—	0,03604	0,24849	1983	02:58:020252:48	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 38	3373,6	5	—	0,24821	—	0,04893	0,29714	1984	02:58:020253:27	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 39	2758,1	5	—	0,23318	—	0,03670	0,26988	1986	02:58:020252:44	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 41	3310,7	5	—	0,24128	—	0,05124	0,29252	1974	02:58:020252:46	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 42	3833,3	5	—	0,29988	—	0,06414	0,36402	1984	02:58:020253:31	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 51	4427,9	5	—	0,31238	—	0,07339	0,38577	1979	02:58:020253:26	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 57	4467,2	5	—	0,34691	—	0,05875	0,40566	1985	02:58:020254:117	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 75	482,7	2	—	0,05451	—	—	0,05451	1946	02:58:020254:103	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 77	471,5	2	—	0,05036	—	—	0,05036	1946	02:58:020254:95	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 77а	651,4	2	—	0,07237	—	—	0,07237	1947	02:58:020254:100	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 79	465,8	2	—	0,05751	—	—	0,05751	1947	02:58:020254:97	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 81А	678,2	2	—	0,07544	—	—	0,07544	1950	02:58:020254:108	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 83	630,8	2	—	0,06712	—	—	0,06712	1965	02:58:020254:101	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Геологическая, д. 87	3305,2	5	—	0,26252	—	0,04860	0,31112	1972	02:58:020254:119	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Горького, д. 35а	741,6	3	—	0,06686	—	—	0,06686	1976	02:58:020208:31	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Горького, д. 37	729,3	2	—	0,09855	—	—	0,09855	1973	02:58:020208:32	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Горького, д. 37а	740,5	2	—	0,09874	—	—	0,09874	1974	02:58:020208:20	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Горького, д. 41	901,0	2	—	0,08986	—	—	0,08986	1973	02:58:020202:159	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)
КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
ул. Губкина, д. 1	694,1	2	16	0,08618	—	—	0,08618	1959	02:58:020305	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 3	498,0	2	7	0,07379	—	—	0,07379	1959	02:58:020306:205	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 6	3333,6	5	59	0,22882	—	0,04302	0,27184	1975	02:58:020301:185	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 8	5237,7	5	119	0,35029	—	0,08397	0,43427	1971	02:58:020301:184	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 10	2632,8	5	60	0,19393	—	0,04033	0,23427	1972	02:58:020301:183	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 11	462,8	2	6	0,05948	—	—	0,05948	1958	02:58:020306:200	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 12	3932,3	5	80	0,32652	—	0,04860	0,37512	1978	02:58:020301:182	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 13	693,2	2	11	0,07896	—	—	0,07896	1958	02:58:020306:201	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 14	4213,9	9	—	0,38690	—	0,12215	0,50905	1982	02:58:020301:32	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 17	6754,7	5	—	0,47813	—	0,07902	0,55715	1983	02:58:020302:96	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 26а	2036,3	9	43	0,18619	—	0,02678	0,21297	1981	02:58:020254:111	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 31	680,5	2	—	0,07812	—	—	0,07812	1950	02:58:020254:43	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 32	3369,2	5	—	0,26202	—	0,04761	0,30963	1968	02:58:020254:118	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 33	630,0	2	—	0,07549	—	—	0,07549	1949	02:58:020254:102	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 36	4792,9	5	—	0,38857	—	0,07343	0,46199	1965	02:58:020233:78	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 38	3152,0	5	—	0,25278	—	0,05257	0,30535	1966	02:58:020233:73	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 39	4885,3	5	—	0,30290	—	0,05986	0,36277	1962	02:58:020234:78	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 40	3208,2	5	—	0,24891	—	0,05058	0,29949	1966	02:58:020233:60	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 42	3135,6	5	—	0,25036	—	0,04397	0,29433	1967	02:58:020233:57	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 43	6806,9	5	—	0,64391	—	0,09459	0,73850	1965	02:58:020234:94	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 43а	3157,2	5	—	0,25175	—	0,04463	0,29638	1964	02:58:020234:95	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 44	3156,8	5	—	0,25110	—	0,04496	0,29606	1967	02:58:02033:66	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 45	6451,7	5	—	0,55273	—	0,09323	0,64596	1965	02:58:020234:108	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 46	4711,6	5	—	0,37110	—	0,06414	0,43524	1966	02:58:020233:58	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 48	5939,0	5	—	0,46298	—	0,06282	0,52579	1968	02:58:020233:68	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)
КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
ул. Губкина, д. 49	139,8	1	—	—	—	—	—	1958	02:58:020254:33	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 50	4549,2	5	—	0,36243	—	0,06447	0,42689	1968	02:58:020233:80	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 51	138,9	1	—	—	—	—	—	1958	02:58:020229:204	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 52	4383,4	5	—	0,35882	—	0,07009	0,42890	1968	02:58:020233:75	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 53	113,9	1	—	—	—	—	—	1958	02:58:020229:208	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 55	139,4	1	—	—	—	—	—	1958	02:58:020229:208	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 57	139,7	1	—	—	—	—	—	1958	02:58:020229:204	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 59	140,2	1	—	—	—	—	—	1958	02:58:020234:105	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 102	4178,9	9	—	0,62528	—	0,05918	0,68446	1984	02:58:020222:34	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 104	2373,6	4	—	0,23291	—	0,03240	0,26531	1981	02:58:020222:31	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 106	5691,8	5	—	0,57740	—	0,09106	0,66846	1988	02:58:020222:33	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Губкина, д. 106а	3916,5	5	—	0,31708	—	0,07009	0,38717	1990	02:58:020208:20	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 2	6965,4	5	120	0,60372	—	0,11505	0,71877	1989	02:58:020315:132	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 4	6209,5	9	108	0,47128	—	0,09455	0,56583	1988	02:58:020315:131	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 6	4594,4	9	64	0,43446	—	0,05620	0,49066	1989	02:58:020315:7	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 8	6256,8	9	114	0,50850	—	0,10943	0,61793	1988	02:58:020315:129	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 10	2689,5	5	30	0,24391	—	0,05063	0,29454	1988	02:58:020316	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 12	3462,2	5/9	73	0,32845	—	0,04926	0,37771	1988	02:58:020316:230	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 12А	3947,6	9	62	0,35957	—	0,05521	0,41478	1989	02:58:020316:229	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 14	10520,3	9	191	0,75235	—	0,16894	0,92129	1987	02:58:020316:231	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 17	8053,2	9	—	0,58762	—	0,14613	0,73375	1991	02:58:020314:92	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 20	4821,8	5	101	0,42215	—	0,07968	0,50183	1987	02:58:020316:234	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Докучаева, д. 22	4769,7	5	85	0,41926	—	0,08265	0,50191	1986	02:58:020316:232	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Железнодорожная, д. 1	72,4	1	—	—	—	—	—	1948	02:58:030201:599	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Железнодорожная, д. 2	76,5	1	—	—	—	—	—	1948	02:58:030201:602	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)
КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
ул. Железнодорожная, д. 3	72,9	1	—	—	—	—	—	1948	02:58:030201:603	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Жуковского, д. 8	376,9	1	—	0,04212	—	—	0,04212	1936	02:58:040203:36	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Жуковского, д. 9	742,2	2	—	0,07862	—	—	0,07862	1972	02:58:040103	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Жуковского, д. 10	396,4	1	—	0,03973	—	—	0,03973	1935	02:58:040203:38	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Жуковского, д. 12	376,5	2	—	0,03732	—	—	0,03732	1950	02:58:040203:41	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Жуковского, д. 16	378,2	2	—	0,03730	—	—	0,03730	1950	02:58:040203:46	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Заслонова, д. 4	91,3	1	—	—	—	—	—	1948	02:58:030201:600	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Заслонова, д. 5	82,5	1	—	—	—	—	—	1948	02:58:030201:601	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Заслонова, д. 6	83,9	1	—	—	—	—	—	1948	02:58:030201:116	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Заслонова, д. 7	132,0	1	—	—	—	—	—	1948	02:58:030201:606	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Заслонова, д. 8	153,6	1	—	—	—	—	—	1948	02:58:030201:607	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Заслонова, д. 9	142,5	1	—	—	—	—	—	1948	02:58:030201:605	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
б-р. З.Валиди, д. 3	6258,9	9	107	0,48207	—	0,09455	0,57662	1991	02:58:020315:147	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
б-р. З.Валиди, д. 3А	7867,7	9	145	0,63779	—	0,09885	0,73664	1994	02:58:020315:149	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
б-р. З.Валиди, д. 5	7922,6	9	143	0,58375	—	0,12299	0,70673	1992	02:58:020315:146	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
б-р. З.Валиди, д. 6	4352,5	5	69	0,42695	—	0,05422	0,48117	2001	02:58:020316	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
б-р. З.Валиди, д. 7	12248,7	9	215	0,85300	—	0,17919	1,03219	1994	02:58:020315:148	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
б-р. З.Валиди, д. 8	3316,5	5/9	56	0,31717	—	0,05686	0,37404	1990	02:58:020316:235	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
б-р. З.Валиди, д. 18В	1251,9	3	36	0,19017	—	0,02571	0,21587	2016	02:58:020315	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
б-р. З.Валиди, д. 28	1540,3	3	36	0,11604	—	0,02380	0,13984	2017	02:58:020315	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 1	4742,4	5	—	0,46342	—	0,05527	0,51869	1984	02:58:020302:41	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 2	796,1	2	12	0,08308	—	—	0,08308	1954	02:58:020305:283	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 3	2038,6	5	—	0,22179	—	0,02942	0,25121	1987	02:58:020302:95	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 4	509,0	2	8	0,05530	—	—	0,05530	1954	02:58:020305:265	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 5	5948,8	5	—	0,41629	—	0,09290	0,50919	1992	02:58:020302:98	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)
КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
ул. Зеленая, д. 6	791,9	2	12	0,09146	—	—	0,09146	1954	02:58:020305:285	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 8	494,6	2	8	0,05646	—	—	0,05646	1953	02:58:020305:284	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 10	800,7	2	12	0,08463	—	—	0,08463	1953	02:58:020305:341	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 14	369,7	2	8	0,04174	—	—	0,04174	1950	02:58:020305:285	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 14а	370,9	2	8	0,03644	—	—	0,03644	1952	02:58:020305:286	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 15	8331,4	9	163	0,67981	—	0,14877	0,82858	1990	02:58:020301:178	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 16	355,6	2	8	0,04105	—	—	0,04105	1952	02:58:020305:301	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 18	355,6	2	8	0,04101	—	—	0,04101	1953	02:58:020305:302	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 18а	370,9	2	8	0,03818	—	—	0,03818	1952	02:58:020305:287	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 28б	1818,6	3	—	0,16195	—	0,02347	0,18542	1979	02:58:020302:97	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 41	5200,4	5	95	0,40695	—	0,09191	0,49886	1984	02:58:020301:179	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Зеленая, д. 41а	2028,5	5	—	0,19436	—	0,03213	0,22650	2015	02:58:020301:126	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 1/1	235,5	1	7	—	—	—	—	1975	02:58:050401:481	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 2/1	632,7	2	15	—	—	—	—	1955	02:58:050403:220	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 3	42,7	1	1	0,00720	—	—	0,00720	1966	02:58:050401:155	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 4	58,8	1	—	0,00483	—	—	0,00483	1964	02:58:050401:156	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 10	51,7	1	—	—	—	—	—	1964	02:58:050401:161	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 11	63,8	1	—	0,00503	—	—	0,00503	1964	02:58:050401:162	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 19	77,3	1	2	0,01550	—	—	0,01550	1964	02:58:050401:52	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 23	26,7	1	1	0,00402	—	—	0,00402	1963	02:58:050401:172	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 29	41,1	1	1	0,00520	—	—	0,00520	1967	02:58:050401:176	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 32А	749,0	2	16	0,14100	—	—	0,14100	1978	02:58:050401:239	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 34А	1051,1	2	18	0,19420	—	—	0,19420	1979	02:58:050401:238	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Ишимбайская, д. 36А	925,2	2	18	0,16900	—	—	0,16900	1984	02:58:050401:241	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Космонавтов, д. 2	5118,9	12	83	0,34303	—	0,05422	0,39724	1982	02:58:020249:12	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)
КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
ул. Космонавтов, д. 4	5055,3	12	83	0,35753	—	0,05918	0,41671	1983	02:58:020249:12	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Космонавтов, д. 6	12822,5	9	231	0,91820	—	0,16861	1,08681	1982	02:58:020249:59	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Космонавтов, д. 8	1926,0	9	36	0,17214	—	0,02876	0,20090	1983	02:58:020249:61	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Космонавтов, д. 10	2379,1	9	36	0,17888	—	0,02810	0,20698	1982	02:58:020249:57	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 2	15346,2	9	241	1,19900	—	0,19076	1,38976	1981	02:58:020249:22	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 4	2753,9	5	60	0,22658	—	0,03802	0,26460	1979	02:58:020249:60	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 11	2844,7	9	43	0,17043	—	0,34382	0,51425	1983	02:58:020245:37	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 13	6264,3	5	120	0,39982	—	1,29366	1,69348	1979	02:58:020248:16	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 13А	5064,6	5	90	0,36576	—	0,95347	1,31922	1979	02:58:020245:35	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 15	680,3	2	12	0,06986	—	—	0,06986	1956	02:58:020246:70	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 16	2107,5	3	22	0,20912	—	—	0,20912	1959	02:58:020250:38	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 16а	3962,5	5	67	0,29454	—	0,04265	0,33718	1977	02:58:020250:39	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 17	765,1	2	11	0,07670	—	—	0,07670	1957	02:58:020246:68	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 18	2657,3	3	33	0,18905	—	—	0,18905	1958	02:58:020251:42	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 18б	1147,1	3	14	0,11026	—	—	0,11026	1959	02:58:020251:44	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 20	1827,0	3	25	0,13680	—	—	0,13680	1957	02:58:020251:45	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 25	3102,8	4	—	0,21044	—	—	0,21044	1941	02:58:020248:101	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 27	1359,7	3	—	0,17001	—	0,00132	0,17133	1951	02:58:020248:5	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 29	2274,0	3	—	0,20619	—	0,02228	0,22847	1941	02:58:020248	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 31	1559,9	3	—	0,15794	—	—	0,15794	1957	02658:020241:15	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 33	1636,8	3	—	0,17629	—	—	0,17629	1958	02:58:020241:85	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 35	1741,8	3	—	0,16733	—	—	0,16733	1958	02:58:020241:36	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 37	1626,5	2	8	0,17244	—	—	0,17244	1958	02:28:110601:105	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 41	1487,4	3	—	0,14459	—	—	0,14459	1960	02:58:020240:58	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 42	1976,3	4	—	0,18233	—	—	0,18233	1962	02:58:020254:121	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)
КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
пр-кт. Ленина, д. 43	1490,7	2	8	0,14282	—	—	0,14282	1960	02:28:110601:449	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 45	1491,1	3	—	0,14633	—	—	0,14633	1959	02:58:020240:16	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 49	4374,2	5	43	0,32280	—	0,02117	0,34397	1969	02:58:020234:88	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 51	2485,3	5	—	0,21107	—	0,02645	0,23752	1964	02:58:020234:92	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 52А	942,4	3	—	0,10764	—	—	0,10764	1960	02:58:020254:105	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 53	3155,6	5	—	0,31204	—	0,03901	0,35105	1963	02:58:0202346:92	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 54	959,5	2	—	0,11546	—	—	0,11546	1948	02:58:020254:115	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 54А	646,5	2	—	0,07460	—	—	0,07460	1950	02:58:020254:107	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 55	5040,2	5	—	0,36848	—	0,07240	0,44088	1967	02:58:020233:70	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 56	992,2	2	—	0,10355	—	—	0,10355	1949	02:58:020254:116	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 57	2482,5	5	—	0,20137	—	0,04529	0,24666	1967	02:58:020233:61	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 58	673,6	2	—	0,07031	—	—	0,07031	1949	02:58:020254:104	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 59	2497,8	5	—	0,20633	—	0,04364	0,24997	1967	02:58:020233:64	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 61	2645,7	5	—	0,21851	—	0,03736	0,25587	1968	02:58:020233:63	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 63	4511,7	5	—	0,35498	—	0,06976	0,42474	1968	02:58:020233:74	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 64	3504,9	5	—	0,26424	—	0,04562	0,30986	1969	02:58:020254	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
пр-кт. Ленина, д. 66	4374,7	5	—	0,46153	—	0,05686	0,51840	1974	02:58:020254:112	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Лермонтова, д. 29	622,0	2	—	0,07330	—	—	0,07330	1959	02:58:020306:186	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Лермонтова, д. 31	621,7	2	—	0,07054	—	—	0,07054	1959	02:58:020306:184	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Лермонтова, д. 35	618,5	2	—	0,07207	—	—	0,07207	1959	02:58:020306:187	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Лермонтова, д. 37	616,9	2	—	0,07222	—	—	0,07222	1959	02:58:020306:185	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Локомотивная, д. 1	306,9	2	—	0,04028	—	—	0,04028	1959	02:58:030201:210	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Локомотивная, д. 2	307,5	2	—	0,04034	—	—	0,04034	1959	02:58:030201:211	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Локомотивная, д. 3	304,7	2	—	0,04069	—	—	0,04069	1959	02:58:030201:213	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Локомотивная, д. 4	304,2	2	—	0,04050	—	—	0,04050	1959	02:58:030201:214	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД ИШИМБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)
КНИГА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

Адрес жилого дома	Отапливаемая площадь, м ²	Количество этажей	Количество квартир	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				Год ввода в эксплуатацию (постройки)	№ кадастрового квартала	Населенный пункт	Источник теплоснабжения
				отопление	вентиляция	ГВС (средне-часовая)	суммарная				
ул. Локомотивная, д. 5	301,7	2	—	0,04016	—	—	0,04016	1959	02:58:030201:212	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 5	4524,5	5	—	0,35767	—	0,07273	0,43041	1977	02:58:020305:230	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 7	3439,4	5	—	0,28343	—	0,05323	0,33666	1977	02:58:020302:229	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 15	896,4	2	—	0,08904	—	—	0,08904	1972	02:58:020305:217	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 19	620,0	2	—	0,06327	—	—	0,06327	1958	02:58:020306:199	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 20	5759,4	9	—	0,44666	—	0,08761	0,53427	1996	02:58:020314:93	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 21	1120,9	3	—	0,09392	—	0,01719	0,11111	2010	02:58:020306:175	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 22	3150,8	5	—	0,23330	—	0,03504	0,26834	1997	02:58:020314:94	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 24	1935,7	5	—	0,24690	—	0,04460	0,29150	1998	02:58:020314:99	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 29А	1166,6	3	—	0,12417	—	0,01587	0,14004	2013	02:58:020306:176	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 31	1065,2	3	—	0,11671	—	0,01785	0,13456	2016	02:58:020306	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 63	4714,9	5	120	0,39329	—	0,09654	0,48982	1987	02:58:020307:6	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 65	2288,0	3	42	0,19601	—	0,03537	0,23139	1988	02:58:020307:30	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 67	1870,4	3	36	0,16855	—	0,03240	0,20095	1987	02:58:020307:23	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 69а	831,4	3	24	0,09237	—	0,01124	0,10361	1989	02:58:020307:28	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 69б	559,4	3	9	0,06505	—	0,00760	0,07265	1991	02:58:020307:331	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 69в	632,7	3	9	0,06997	—	0,00827	0,07823	1992	02:58:020307:29	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 124А	935,0	2	22	0,09861	—	—	0,09861	1977	02:58:020311:93	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 136	3416,8	5	58	0,26730	—	0,05091	0,31821	1984	02:58:020308:69	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 138	1786,8	3	35	0,17565	—	0,02513	0,20077	1983	02:58:020308:68	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Механизаторов, д. 60	859,8	2	18	—	—	—	—	2000	02:28:110601:1511	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Механизаторов, д. 62	861,7	2	18	—	—	—	—	2000	02:28:110601:445	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. Машиностроителей, д. 140	2967,4	5	58	0,24793	—	0,03537	0,28330	1984	02:58:020308:67	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. М.Гайфуллина, д. 15а	588,9	3	12	—	—	—	—	2016	02:58:000000:2688	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)
ул. М.Гайфуллина, д. 15б	921,5	3	15	—	—	—	—	2016	02:58:000000:2688	г. Ишимбай	КЦ-5(Ишимбай)