



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2027 ГОД)

ГЛАВА 2 «СУЩЕСТВУЮЩЕЕ И ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ
ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

СОСТАВ РАБОТЫ

Наименование документа	Шифр
Схема теплоснабжения городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан на период до 2033 года (актуализация на 2027 год)	80445.СТ-ПСТ.000.000
<i>Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан на период до 2033 года (актуализация на 2027 год)</i>	
Глава 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.001.000
Приложение 1 «Тепловые нагрузки и потребление тепловой энергии абонентами»	80445.ОМ-ПСТ.001.001
Приложение 2 «Тепловые сети»	80445.ОМ-ПСТ.001.002
Приложение 3 «Оценка надежности теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.001.003
Приложение 4 «Существующие гидравлические режимы тепловых сетей»	80445.ОМ-ПСТ.001.004
Приложение 5 «Графическая часть»	80445.ОМ-ПСТ.001.005
Глава 2 «Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.002.000
Глава 3 «Электронная модель системы теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения»	80445.ОМ-ПСТ.003.000
Глава 4 «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей»	80445.ОМ-ПСТ.004.000
Приложение 1 «Перспективные гидравлические режимы тепловых сетей»	80445.ОМ-ПСТ.004.001
Глава 5 «Мастер-план развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения»	80445.ОМ-ПСТ.005.000
Глава 6 «Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя»	80445.ОМ-ПСТ.006.000

Наименование документа	Шифр
телопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах»	
Глава 7 «Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии»	80445.ОМ-ПСТ.007.000
Глава 8 «Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей»	80445.ОМ-ПСТ.008.000
Глава 9 «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), отдельных участков таких систем на закрытые системы горячего водоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.009.000
Глава 10 «Перспективные топливные балансы»	80445.ОМ-ПСТ.010.000
Глава 11 «Оценка надежности теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.011.000
Приложение 1 «Сценарии развития аварий в системах теплоснабжения при отказе элементов тепловых сетей и при аварийных режимах работы систем теплоснабжения, связанных с прекращением подачи тепловой энергии, с моделированием режимов работы таких систем»	80445.ОМ-ПСТ.011.001
Глава 12 «Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию»	80445.ОМ-ПСТ.012.000
Глава 13 «Индикаторы развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения»	80445.ОМ-ПСТ.013.000
Глава 14 «Ценовые (тарифные) последствия»	80445.ОМ-ПСТ.014.000
Глава 15 «Реестр единых теплоснабжающих организаций»	80445.ОМ-ПСТ.015.000
Приложение 1 «Графическая часть»	80445.ОМ-ПСТ.015.001
Глава 16 «Реестр мероприятий схемы теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.016.000
Глава 17 «Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.017.000

Наименование документа	Шифр
Глава 18 «Сводный том изменений, выполненных в доработанной и (или) актуализированной схеме теплоснабжения»	80445.ОМ-ПСТ.018.000

СОДЕРЖАНИЕ

1. ДАННЫЕ БАЗОВОГО УРОВНЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛА НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ.....	11
2. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ПЛОЩАДИ СТРОИТЕЛЬНЫХ ФОНДОВ, СГРУППИРОВАННЫЕ ПО РАСЧЁТНЫМ ЭЛЕМЕНТАМ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ И ПО ЗОНАМ ДЕЙСТВИЯ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ С РАЗДЕЛЕНИЕМ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА НА МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА, ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЖИЛЫЕ ДОМА, ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, НА КАЖДОМ ЭТАПЕ	13
2.1 Ретроспективный анализ ввода жилья, зданий общественного и делового назначения, производственной застройки, общая характеристика и состояние жилого фонда	13
2.2 Прогнозы приростов на каждом этапе площади строительных фондов, сгруппированные по расчетным элементам территориального деления с разделением объектов строительства на многоквартирные дома, жилые дома, общественные здания и производственные здания промышленных предприятий ..	15
2.3 Прогнозы прироста строительных фондов по площадкам строительства	23
2.4 Прогнозы приростов на каждом этапе площади строительных фондов, сгруппированные по зонам действия источников тепловой энергии и в зонах ответственности ЕТО	32
3. ПРОГНОЗЫ ПЕРСПЕКТИВНЫХ УДЕЛЬНЫХ РАСХОДОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЮ И ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, СОГЛАСОВАННЫХ С ТРЕБОВАНИЯМИ К ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫХ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.....	34
4. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ С РАЗДЕЛЕНИЕМ ПО ВИДАМ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ В КАЖДОМ РАСЧЕТНОМ ЭЛЕМЕНТЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ И В ЗОНЕ ДЕЙСТВИЯ КАЖДОГО ИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ИЛИ ПРЕДЛАГАЕМЫХ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА КАЖДОМ ЭТАПЕ	36

4.1	Прогнозы прироста тепловых нагрузок на каждом этапе за счет нового строительства, сгруппированные по расчетным элементам территориального деления с разделением по видам теплопотребления и по видам новой застройки ..	36
4.2	Прогнозы изменения объемов потребления тепловой энергии на каждом этапе за счет нового строительства и сноса зданий, сгруппированные по расчетным элементам территориального деления с разделением по видам теплопотребления и по видам новой застройки	45
4.3	Прогнозы приростов объемов потребления тепловой энергии (мощности) с разделением по видам теплопотребления в зоне действия каждого из источников тепловой энергии на каждом этапе за счет нового строительства.....	53
4.4	Прогнозы приростов объемов потребления тепловой энергии (мощности) с разделением по видам теплопотребления в зонах ответственности единых теплоснабжающих организаций на каждом этапе за счет нового строительства	58
4.5	Прогнозы приростов объемов потребления теплоносителя с разделением по видам теплопотребления в зоне действия каждого из источников тепловой энергии на каждом этапе за счет нового строительства	61
4.6	Расчетная тепловая нагрузка на коллекторах источников тепловой энергии	64
5.	ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ С РАЗДЕЛЕНИЕМ ПО ВИДАМ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ В РАСЧЕТНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ И В ЗОНАХ ДЕЙСТВИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ НА КАЖДОМ ЭТАПЕ	65
6.	ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ОБЪЕКТАМИ, РАСПОЛОЖЕННЫМИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ, ПРИ УСЛОВИИ ВОЗМОЖНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОН И ИХ ПЕРЕПРОФИЛИРОВАНИЯ И ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ОБЪЕКТАМИ С РАЗДЕЛЕНИЕМ ПО ВИДАМ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ И ПО ВИДАМ ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ (ГОРЯЧАЯ ВОДА И ПАР) В ЗОНЕ ДЕЙСТВИЯ КАЖДОГО ИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ИЛИ ПРЕДЛАГАЕМЫХ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА КАЖДОМ ЭТАПЕ	66
7.	ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СУЩЕСТВУЮЩЕГО И ПЕРСПЕКТИВНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ.....	67

7.1	Перечень объектов теплопотребления, подключенных к тепловым сетям существующих систем теплоснабжения в период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения	67
7.2	Актуализированный прогноз перспективной застройки относительно указанного в утвержденной схеме теплоснабжения прогноза перспективной застройки.....	68
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ ПЕРСПЕКТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА		69

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

Таблица 1.1 – Договорные тепловые нагрузки абонентов, подключенных к системе централизованного теплоснабжения городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан по состоянию на 01.01.2024	11
Таблица 1.2 – Потребление тепловой энергии абонентами, подключенными к системе централизованного теплоснабжения городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан за 2024 год	12
Таблица 2.1. Сведения о движении строительных фондов	13
Таблица 2.2. Население и обеспеченность жильем	14
Таблица 2.3. Прогнозные показатели генерального плана и темпы их изменения	16
Таблица 2.4. Обобщенные данные о приростах отапливаемых площадей.....	16
Таблица 2.5. Обобщенный прогноз численности населения, величины жилищного фонда и обеспеченности населения жильём	18
Таблица 2.6. Ввод в эксплуатацию жилых зданий с общей площадью жилищного фонда на период разработки Схемы теплоснабжения	20
Таблица 2.7. Ввод в эксплуатацию общественно-деловых и производственных зданий с общей площадью фонда на период разработки Схемы теплоснабжения.....	21
Таблица 2.8. Снос (вывод из эксплуатации) жилых зданий с общей площадью фонда на период разработки Схемы теплоснабжения	22
Таблица 2.9. Реестр площадок строительства с указанием приростов отапливаемых площадей.....	23
Таблица 2.10. Распределение приростов площадей перспективной застройки по зонам источников тепловой энергии	32
Таблица 2.11. Распределение приростов площадей перспективной застройки по зонам ЕТО	33
Таблица 3.1 – Удельное теплopotребление и удельная тепловая нагрузка для вновь строящихся зданий в границах городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан	35
Таблица 4.1. Обобщенные прогнозные приросты тепловых нагрузок на каждом этапе с разделением по видам перспективной застройки.....	36
Таблица 4.2. Прирост тепловой нагрузки в проектируемых жилых зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения.....	39
Таблица 4.3. Снижение тепловой нагрузки в сносимых зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения.....	40
Таблица 4.4. Прирост тепловой нагрузки в проектируемых зданиях общественно-делового и производственного фонда на период разработки Схемы теплоснабжения..	41
Таблица 4.5. Общий прирост тепловой нагрузки на отопление, вентиляцию и ГВС в проектируемых и сносимых жилых, общественно-деловых и производственных зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения	42

Таблица 4.6. Обобщенные прогнозные приросты потребления тепловой энергии на каждом этапе с разделением по видам перспективной застройки	45
Таблица 4.7. Прирост потребления тепловой энергии в проектируемых жилых зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения	47
Таблица 4.8. Снижение потребления тепловой энергии в сносимых зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения.....	48
Таблица 4.9. Прирост потребления тепловой энергии в проектируемых зданиях общественно-делового и производственного фонда на период разработки Схемы теплоснабжения.....	49
Таблица 4.10. Общий прирост потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС в проектируемых и сносимых жилых, общественно-деловых и производственных зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения.....	50
Таблица 4.11. Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса зданий в зонах действия источников тепловой энергии	53
Таблица 4.12. Перспективное изменение объемов потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса зданий в зонах действия источников тепловой энергии.....	55
Таблица 4.13. Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса зданий в зонах действия ЕТО.....	58
Таблица 4.14. Перспективное изменение потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса зданий в зонах действия ЕТО.....	59
Таблица 4.15. Перспективное изменение часовых объемов потребления теплоносителя за счет нового строительства и сноса зданий в зонах действия источников тепловой энергии.....	61
Таблица 4.16. Расчетная тепловая нагрузка на коллекторах источников тепловой энергии.....	64
Таблица 7.1. Перечень объектов теплопотребления, подключенных к тепловым сетям в 2025 г.	67
Таблица 7.2. Перечень аварийных и ветхих домов, снесенных и/или отключенных в 2025 г.	68
Таблица 0.1. Реестр объектов перспективного строительства	69

ПЕРЕЧЕНЬ РИСУНКОВ

Рисунок 2.1. Ретроспективная динамика численности населения в ГО г. Стерлитамак .	14
Рисунок 2.2. Прогноз динамики численности населения	15
Рисунок 2.3. Модель годовых приростов строительных площадей в жилищном фонде.	17
Рисунок 2.4. Прирост жилых строительных фондов накопительным итогом.....	18
Рисунок 2.5. Прогноз обеспеченности населения жильём	19
Рисунок 4.1. Приросты тепловых нагрузок по годам в утвержденной и актуализированной схемах теплоснабжения	38
Рисунок 4.2. Сравнение прогноза прироста тепловых нагрузок нарастающим итогом в актуализированной и утвержденной схемах теплоснабжения.....	38
Рисунок 4.3. Приросты потребления тепловой энергии по годам в актуализированной и утвержденной схемах теплоснабжения.....	46
Рисунок 4.4. Приросты потребления тепловой энергии по годам нарастающим итогом в актуализированной и утвержденной схемах теплоснабжения.....	46

1. ДАННЫЕ БАЗОВОГО УРОВНЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛА НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Суммарная договорная тепловая нагрузка абонентов, подключенных к системе централизованного теплоснабжения городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан, согласно предоставленной информации по состоянию на начало 2025 года, составила 844,853 Гкал/ч. Суммарное потребление тепловой энергии за 2024 год составило около 1701,2 тыс. Гкал/год.

Суммарные нагрузки потребителей тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии приведены в таблице 1.1, а потребление тепловой энергии – в таблице 1.2. Значения тепловых нагрузок и потребления тепловой энергии для абонентов приведены в документе «Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан до 2033 года (актуализация на 2027 год). Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» (шифр 80445.ОМ-ПСТ.001.000).

Таблица 1.1 – Договорные тепловые нагрузки абонентов, подключенных к системе централизованного теплоснабжения городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан по состоянию на 01.01.2026

№ п/п	Источники тепловой энергии	Договорные тепловые нагрузки, Гкал/ч						Всего суммарная нагрузка
		население			прочие			
		отопление и вентиляция	горячее водоснабжение	суммарная нагрузка	отопление и вентиляция	горячее водоснабжение	суммарная нагрузка	
1	Стерлитамакская ТЭЦ	161,873	24,116	185,989	82,612	8,354	90,966	276,955
2	Ново-Стерлитамакская ТЭЦ	380,367	59,656	440,023	191,457	13,488	204,946	644,969
3	Котельные "БашРТС-Стерлитамак" (КЦ-7 и малые котельные)	79,888	12,630	92,518	28,430	3,076	31,506	124,025
4	Котельные АО "СРТС"	4,651	0,912	5,562	1,384	0,064	1,449	7,011
ИТОГО		626,779	97,314	724,093	303,884	24,983	328,867	1052,960

Таблица 1.2 – Потребление тепловой энергии абонентами, подключенными к системе централизованного тепло-снабжения городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан за 2024 год

№ п/п	Источники тепловой энергии	Потребление тепловой энергии, Гкал/год						Всего суммар- ное теп- лопо- требле- ние
		население			прочие			
		отопле- ние и венти- ляция	горячее водо- снабжение	суммар- ное тело- потребле- ние	отопле- ние и венти- ляция	горячее водо- снабжение	суммар- ное тело- потребле- ние	
1	Стерлитамакская ТЭЦ	331438	49379	380817	169150	17104	186255	567072
2	Ново-Стерлитамакская ТЭЦ	452216	70924	523140	227622	16036	243659	766799
3	Котельные "БашРТС-Стерлитамак" (КЦ-7 и малые котельные)	138701	21928	160629	49360	5341	54701	215330
4	Котельные АО "СРТС"	9565	1876	11441	2847	132	2980	14421
ИТОГО		931920	144107	1076027	448980	38614	487594	1563622

2. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ПЛОЩАДИ СТРОИТЕЛЬНЫХ ФОНДОВ, СГРУППИРОВАННЫЕ ПО РАСЧЁТНЫМ ЭЛЕМЕНТАМ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ И ПО ЗОНАМ ДЕЙСТВИЯ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ С РАЗДЕЛЕНИЕМ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА НА МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА, ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЖИЛЫЕ ДОМА, ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, НА КАЖДОМ ЭТАПЕ

2.1 Ретроспективный анализ ввода жилья, зданий общественного и делового назначения, производственной застройки, общая характеристика и состояние жилого фонда

Сведения о движении строительных фондов в ГО г. Стерлитамак представлены в таблице 2.1.

Таблица 2.1. Сведения о движении строительных фондов

№ п/п	Показатель	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	Общая отапливаемая площадь строительных фондов на начало года, тыс. м ²	8256,4	8292,3	8374,1	8486,0	8587,2
2	Прибыло общей отапливаемой площади, тыс. м ² , в том числе:	35,9	81,8	111,9	101,2	86,6
2.1	Новое строительство, тыс. м ² , в том числе:	49,2	85,7	116,2	113,7	86,6
2.1.1	многоквартирные жилые здания, тыс. м ²	19,5	54,1	84,7	73,6	79,9
2.1.2	общественно-деловая застройка, тыс. м ²	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7
2.1.3	индивидуальная жилищная застройка, тыс. м ²	29,7	31,6	31,5	40,1	0,0
2.2	Выбыло отапливаемой площади, тыс. м ²	13,3	3,9	4,3	12,5	0,0
3	Общая отапливаемая площадь строительных фондов на конец года, тыс. м ²	8292,3	8374,1	8486,0	8587,2	8673,8

Ретроспективная динамика численности населения в ГО г. Стерлитамак (по годам, величина на конец года) представлена рисунке 2.1.

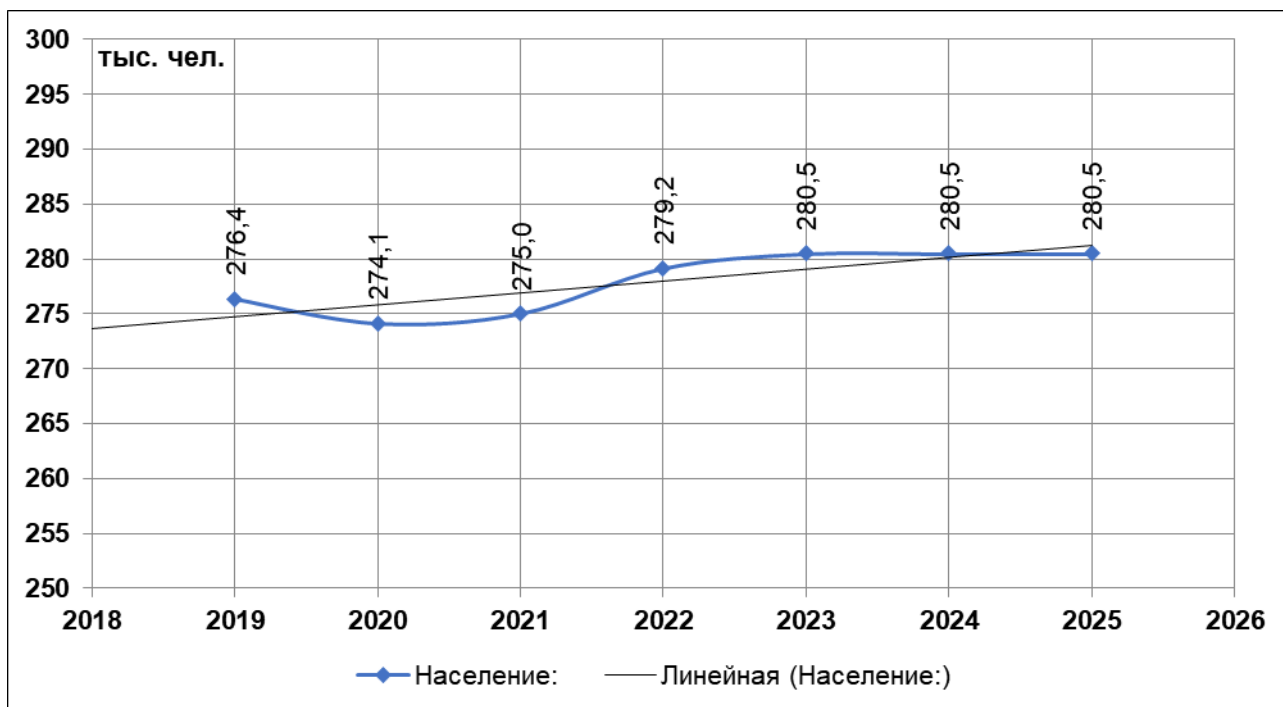


Рисунок 2.1. Ретроспективная динамика численности населения в ГО г. Стерлитамак

Сведения о населении и обеспеченности жилой площадью (по годам, величина на конец года) представлены в таблице 2.2.

Таблица 2.2. Население и обеспеченность жильем

№ п/п	Показатель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	Численность населения, тыс. чел.	275,022	279,174	280,497	280,487	280,502
2	Площадь жилого фонда, тыс. м ²	6383,30	6465,10	6577,00	6678,20	6758,15
3	Обеспеченность населения города жильём, м2/чел.	23,2	23,2	23,4	23,8	24,1

2.2 Прогнозы приростов на каждом этапе площади строительных фондов, сгруппированные по расчетным элементам территориального деления с разделением объектов строительства на многоквартирные дома, жилые дома, общественные здания и производственные здания

Проектом генерального плана городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан предполагается рост численности населения к 2030 г. до 285 тыс. чел. Фактическая численность населения в последние годы имеет тенденцию к увеличению. При актуализации схемы теплоснабжения целевой показатель численности населения к 2030 г. был принят в соответствии с генпланом, а дальнейшие значения были получены аппроксимацией среднегодового прироста в генеральном плане.

Сравнительные прогнозные данные динамики численности населения ГО г. Стерлитамак представлены на рисунке 2.2.

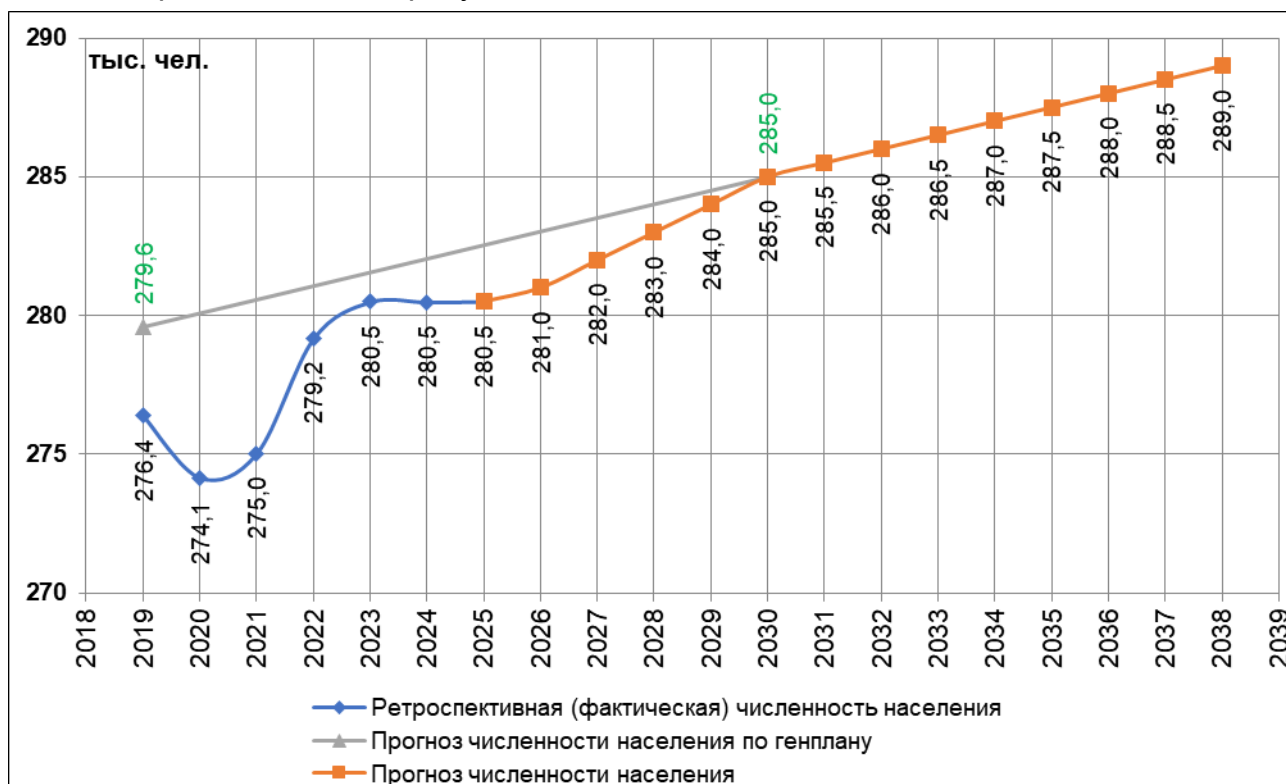


Рисунок 2.2. Прогноз динамики численности населения

Объем перспективной застройки определялся:

- по выданным разрешениям на строительство, проектным декларациям и данным, предоставленным застройщиками, с учетом как площади, так и внутреннего объема проектируемых зданий;

- по данным генплана и детализированным планам застройки отдельных микрорайонов с указанием строительных площадей;
- по выданным теплоснабжающими организациями техническим условиям на присоединение зданий к сетям теплоснабжения.

В настоящее время разработана новая документация о комплексном развитии в течение 15 лет незастроенной территории, расположенной в жилых районах «Радужный-1» и «Радужный-2», ограниченной улицами Магистральной, Караная Муратова и границей городского округа город Стерлитамак с площадью территории около 1845 тыс. м² и с площадью жилых помещений около 900 тыс. м² (при общей площади зданий около 1365 тыс. м²). Предполагается, что теплоснабжение объектов перспективной застройки этих новых жилых районов будет централизованным, с источником теплоснабжения Ново-Стерлитамакская ТЭЦ.

Поскольку сроки окончательной реализации застройки жилых районов «Радужный-1» и «Радужный-2» выходят за рамки расчетного срока схемы теплоснабжения, то есть за границу 2033 года, за условно расчетный срок принимается год окончания строительства этих новых районов - 2038 год.

Прогнозные показатели генерального плана и заложенные темпы их изменения представлены в таблице 2.3.

Таблица 2.3. Прогнозные показатели генерального плана и темпы их изменения

Наименование	По состоянию на 2019 г.	На расчетный срок (2030 г.)
Население городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан, тыс. чел.	279,6	285,0
Общая площадь жилищного фонда, тыс. м ²	6144,3	8452,0
Ввод ЖФ, тыс. м ²	–	2309,5
Убыль ЖФ, тыс. м ²	–	1,8

Перечень предполагаемых к сносу зданий сформирован с учетом реестра жилых домов, признанных ветхими и аварийными, и подлежащими сносу в городском округе Стерлитамак Республики Башкортостан по состоянию на 01.01.2026.

Реестр объектов перспективного строительства и сноса зданий представлен в Приложении 1 к настоящей Главе.

Обобщенные данные о приростах отапливаемых площадей на каждом этапе с разделением на многоквартирные жилые дома, индивидуальные жилые дома, общественно-деловые здания и производственную застройку представлены в таблице 2.4.

Таблица 2.4. Обобщенные данные о приростах отапливаемых площадей

Год	Отапливаемая площадь, м ²					
	Многоквартирные жилые дома	Индивидуальные жилые дома	Общественно-деловая застройка	Производственная застройка	Расселение и снос аварийных и ветхих зданий	Все виды застройки
2026	46065	0	24416	2994	-3312	70163
2027	185523	0	19800	0	-3913	201410
2028	163301	0	39700	0	-4581	198420

Год	Отапливаемая площадь, м2					
	Многokвартирные жилые дома	Индивидуальные жилые дома	Общественно-деловая застройка	Производственная застройка	Расселение и снос аварийных и ветхих зданий	Все виды застройки
2029	141500	0	39200	0	-3994	176706
2030	137400	0	18700	0	-3516	152584
2031	197500	0	20900	0	-4046	214354
2032	239000	0	7200	0	-4260	241940
2033	270000	0	30100	0	-4239	295861
2034	266700	0	40200	0	0	306900
2035	306400	0	39400	0	0	345800
2036	313500	0	50000	0	0	363500
2037	320800	0	42800	0	0	363600
2038	330200	0	42800	0	0	373000
Итого:	2917889	0	415216	2994	-31861	3304238

Модель годовых приростов строительных отапливаемых площадей в жилищном фонде с учетом ретроспективных фактических данных представлена на рисунке 2.3.



Рисунок 2.3. Модель годовых приростов строительных площадей в жилищном фонде

Прирост жилищного фонда накопительным итогом в сравнении с прогнозом генплана и с прогнозом в утвержденной схеме теплоснабжения представлен на рисунке 2.4.

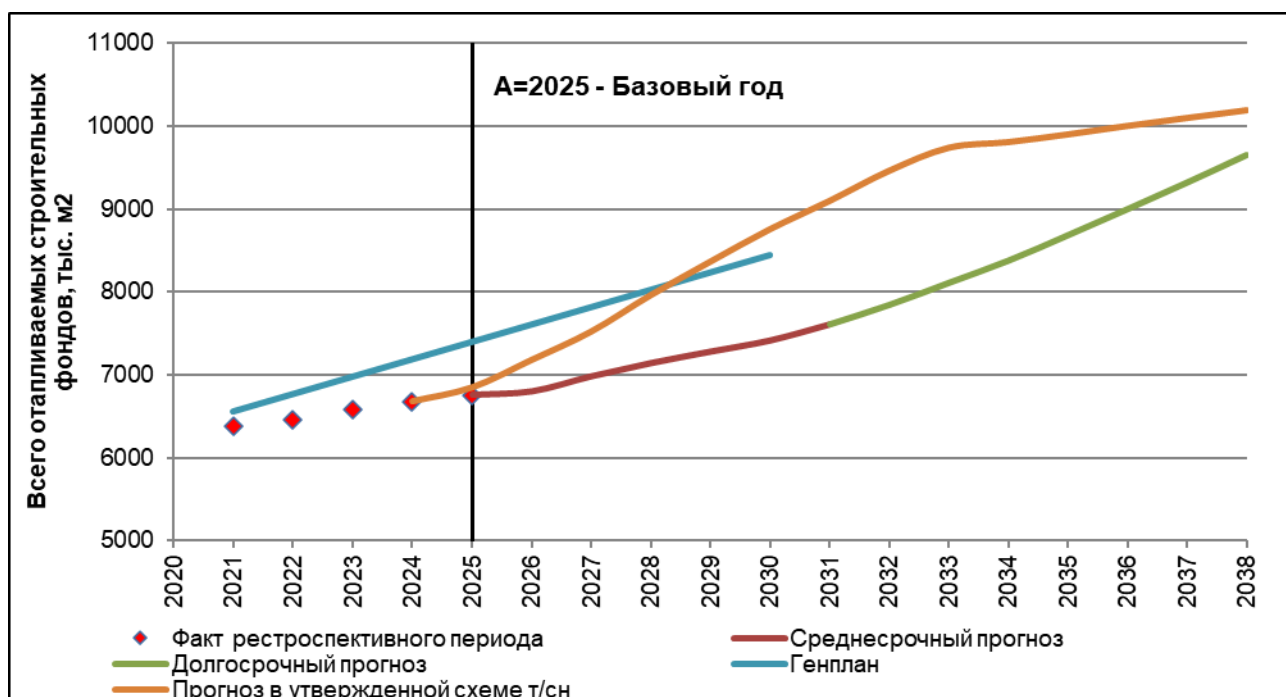


Рисунок 2.4. Прирост жилых строительных фондов накопительным итогом

Как видно из графика, прогноз генерального плана к 2025 году уже заметно опережает фактический темп строительства, поэтому при актуализации схемы теплоснабжения прогноз ввода нового жилья в среднесрочной перспективе был приведен в соответствие как фактическим темпам строительства, так и прогнозу, согласно действующим планам застройщиков (в соответствии с действующими проектными декларациями и заявленными сроками сдачи объектов в эксплуатацию).

При этом часть перспективной застройки, учтенной в утвержденной схеме теплоснабжения была сдвинута на долгосрочный период, а часть вынесена за рамки расчетного срока, так как не сможет быть построена даже при увеличении существующих темпов строительства в два-три раза, что привело к небольшому снижению прогноза перспективной застройки в актуализированной схеме теплоснабжения по сравнению с утвержденной.

Актуализированные прогнозные данные численности населения, величины жилищного фонда и обеспеченности населения жильем в ГО г. Стерлитамак в сравнении с утвержденной схемой теплоснабжения представлены в таблице 2.5.

Таблица 2.5. Обобщенный прогноз численности населения, величины жилищного фонда и обеспеченности населения жильем

Год	Утвержденная схема теплоснабжения			Актуализированная схема теплоснабжения		
	Население, тыс. чел.	Жилищный фонд, тыс. м2	Обеспеченность жильем, м2/чел.	Население, тыс. чел.	Жилищный фонд, тыс. м2	Обеспеченность жильем, м2/чел.
2025	280,5	6845,2	24,4	280,5	6758,1	24,1
2026	281,0	7177,7	25,5	281,0	6800,9	24,2
2027	282,0	7520,4	26,7	282,0	6982,5	24,8
2028	283,0	7961,7	28,1	283,0	7141,2	25,2
2029	284,0	8365,4	29,5	284,0	7278,7	25,6

Год	Утвержденная схема теплоснабжения			Актualизированная схема теплоснабжения		
	Население, тыс. чел.	Жилищный фонд, тыс. м2	Обеспеченность жильём, м2/чел.	Население, тыс. чел.	Жилищный фонд, тыс. м2	Обеспеченность жильём, м2/чел.
2030	285,0	8758,2	30,7	285,0	7412,6	26,0
2031	285,5	9100,5	31,9	285,5	7606,1	26,6
2032	286,0	9464,6	33,1	286,0	7840,8	27,4
2033	286,5	9743,7	34,0	286,5	8106,6	28,3
2034	287,0	9813,0	34,2	287,0	8373,3	29,2
2035	287,5	9905,4	34,5	287,5	8679,7	30,2
2036	288,0	10008,7	34,8	288,0	8993,2	31,2
2037	288,5	10104,0	35,0	288,5	9314,0	32,3
2038	289,0	10197,9	35,3	289,0	9644,2	33,4

Прогноз обеспеченности населения жильём, согласно утвержденной и актуализированной схемам теплоснабжения, а также генплану, представлен на рисунке 2.5.

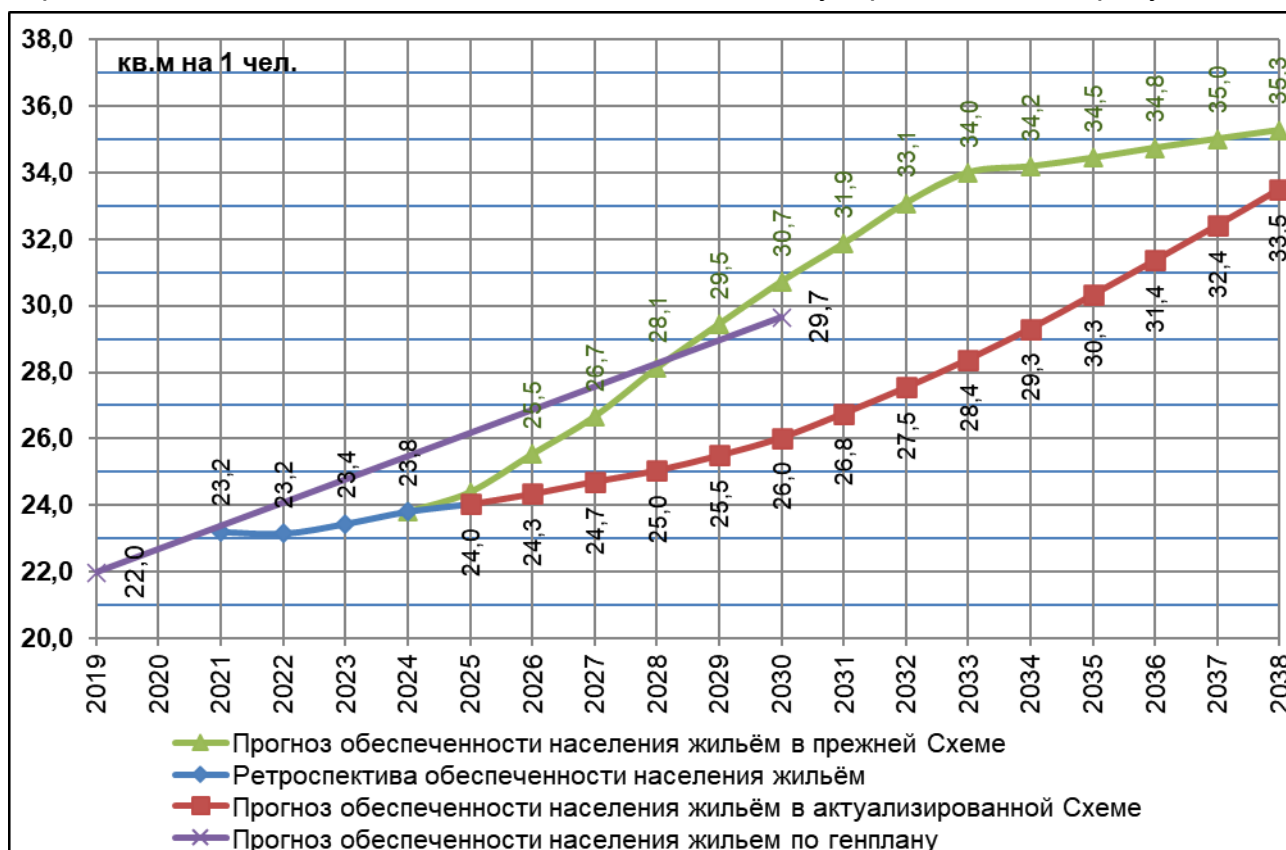


Рисунок 2.5. Прогноз обеспеченности населения жильём

Данные о приростах отапливаемых площадей в жилищном фонде на период разработки Схемы теплоснабжения, сгруппированные по расчетным элементам территориального деления, представлены в таблице 2.6.

Таблица 2.6. Ввод в эксплуатацию жилых зданий с общей площадью жилищного фонда на период разработки Схемы теплоснабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
Прирост жилищного фонда, тыс.м ²	49,20	85,70	116,20	113,70	79,95	46,07	185,52	163,30	141,50	137,40	197,50	239,00	270,00	266,70	306,40	313,50	320,80	330,20
накопительным итогом:																		
Всего по поселению, тыс.м ²	49,2	134,9	251,1	364,8	444,7	490,8	676,3	839,6	981,1	1118,5	1316,0	1555,0	1825,0	2091,7	2398,1	2711,6	3032,4	3362,6
Прирост по кадастровым кварталам, м ² :																		
02:28:070401	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0	19500	26000	0	0	0	0	0
02:28:070601	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	5000	4000	0	0	0	0	0	0
02:44:210801	–	–	–	–	–	0	103908	0	87500	95900	144000	160400	205100	154700	249100	278500	260100	270200
02:56:030103	–	–	–	–	–	0	0	2300	6000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104	–	–	–	–	–	0	0	9000	0	5000	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030105	–	–	–	–	–	0	0	0	6000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030302	–	–	–	–	–	0	0	2200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102	–	–	–	–	–	0	20000	40000	0	0	10000	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040407	–	–	–	–	–	8000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0	19600	0	36700	0	0	0	0
02:56:050106	–	–	–	–	–	0	7177	13000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050108	–	–	–	–	–	0	12000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109	–	–	–	–	–	0	42438	38000	16000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060404	–	–	–	–	–	0	0	0	0	1500	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060503	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	2300	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	24200	35500	38900	75300	57300	35000	48700	0
02:56:060506	–	–	–	–	–	38065	0	58801	26000	35000	12000	0	0	0	0	0	12000	60000

Данные о приростах отапливаемых площадей в общественно-деловом и производственном фонде на период разработки Схемы теплоснабжения, сгруппированные по расчетным элементам территориального деления, представлены в таблице 2.7.

Таблица 2.7. Ввод в эксплуатацию общественно-деловых и производственных зданий с общей площадью фонда на период разработки Схемы теплоснабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период													
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	
Прирост О/Д и производственного фонда, тыс.м²	–	–	–	–	6,70	27,41	19,80	39,70	39,20	18,70	20,90	7,20	30,10	40,20	39,40	50,00	42,80	42,80	
Прирост накопительным итогом, тыс.м²	–	–	–	–	6,7	34,1	53,9	93,6	132,8	151,5	172,4	179,6	209,7	249,9	289,3	339,3	382,1	424,9	
Прирост по кадастровым кварталам, м²:																			
02:44:210801	–	–	–	–	–	620	1300	33000	30000	2500	10900	7200	30100	40200	39400	50000	18100	13100	
02:56:030301	–	–	–	–	–	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:040102	–	–	–	–	–	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:040204	–	–	–	–	–	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:040302	–	–	–	–	–	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:040407	–	–	–	–	–	1300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:050102	–	–	–	–	–	0	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:050104	–	–	–	–	–	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:050108	–	–	–	–	–	0	0	700	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:050109	–	–	–	–	–	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:050301	–	–	–	–	–	7096	2500	4500	4000	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:050303	–	–	–	–	–	2994	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:060504	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24700	29700	
02:56:060506	–	–	–	–	–	15000	4000	0	4000	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	

Данные о сносе (выводе из эксплуатации) отапливаемых площадей жилых зданий на период разработки Схемы теплоснабжения, сгруппированные по расчетным элементам территориального деления, представлены в таблице 2.8.

Таблица 2.8. Снос (вывод из эксплуатации) жилых зданий с общей площадью фонда на период разработки Схемы теплоснабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период													
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	
Снос жилищного фонда, тыс.м²	–	–	–	–	–	3,31	3,91	4,58	3,99	3,52	4,05	4,26	4,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
накопительным итогом:																			
Всего по поселению, тыс.м²	–	–	–	–	–	3,31	7,23	11,81	15,80	19,32	23,36	27,62	31,86	31,86	31,86	31,86	31,86	31,86	
Снос по кадастровым кварталам, м²:																			
02:28:070601	–	–	–	–	–	0	0	0	0	-2612	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:010301	–	–	–	–	–	0	0	-1615	-813	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:030104	–	–	–	–	–	-951	-815	0	0	0	-474	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:030105	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	-1261	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:030306	–	–	–	–	–	0	-1974	-846	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:030307	–	–	–	–	–	-678	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:040202	–	–	–	–	–	-1683	-838	-2120	-2236	-782	0	-2119	0	0	0	0	0	0	
02:56:040204	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	-2311	0	-4239	0	0	0	0	0	
02:56:050203	–	–	–	–	–	0	0	0	-945	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:060404	–	–	–	–	–	0	0	0	0	-122	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:060504	–	–	–	–	–	0	-188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:060505	–	–	–	–	–	0	-98	0	0	0	0	-2141	0	0	0	0	0	0	

2.3 Прогнозы прироста строительных фондов по площадкам строительства

При актуализации Схемы теплоснабжения все перспективные объекты были распределены по площадкам строительства с присвоением номера. Соответствие наименования объектов и номеров площадок приведено в общем реестре перспективных объектов строительства в Приложении 1 к настоящей Главе.

Сводные данные по прогнозу прироста строительных фондов с разделением по площадкам строительства представлены в табл. 2.9.

Таблица 2.9. Реестр площадок строительства с указанием приростов отапливаемых площадей

Номер площадки строительства	Приросты отапливаемых площадей, м2													
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026-2038 гг.
25	0	12000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000
30	0	0	0	0	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	1500
35	0	0	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000
36	0	0	19000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19000
37	0	0	19000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19000
38	0	0	0	6000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000
39	0	9000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9000
40	0	9000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9000
41	0	9000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9000
52	0	0	2300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2300
53	0	0	4500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4500
54	0	0	4500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4500
55	0	0	0	6000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000
56	0	0	0	6000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000
57	0	0	2200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2200
61	0	0	0	0	0	2300	0	0	0	0	0	0	0	2300
64	0	0	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	0	5000
65	0	0	0	0	0	0	4000	0	0	0	0	0	0	4000
71	0	0	0	12000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000
73	0	0	0	0	0	12000	0	0	0	0	0	0	0	12000
74	0	0	0	6000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000
75	0	0	0	0	6000	0	0	0	0	0	0	0	0	6000

Номер площадки строительства	Приросты отапливаемых площадей, м2													
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026-2038 гг.
78	0	0	0	0	14000	0	0	0	0	0	0	0	0	14000
80	0	0	19392	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19392
81	25456	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25456
82	0	0	12176	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12176
83	12609	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12609
84	0	0	0	8000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8000
85	0	0	0	0	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	15000
86	0	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000
87	0	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000
88	0	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000
89	0	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000
90	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000
91	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000
92	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	10000
93	0	0	0	0	0	0	19500	0	0	0	0	0	0	19500
94	0	0	0	0	0	0	0	26000	0	0	0	0	0	26000
95	0	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	0	0	5000
96	0	37474	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37474
97	0	0	0	60500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60500
98	0	0	0	0	0	24700	0	0	0	0	0	0	0	24700
99	0	0	0	0	16500	0	0	0	0	0	0	0	0	16500
100	0	0	0	0	0	0	34500	0	0	0	0	0	0	34500
101	0	0	0	0	0	0	0	34500	0	0	0	0	0	34500
102	0	0	0	0	0	0	0	0	42800	0	0	0	0	42800
103	0	0	0	0	0	0	0	0	35800	0	0	0	0	35800
104	0	0	0	0	0	0	0	0	22800	0	0	0	0	22800
105	0	0	0	0	0	0	0	0	23500	0	0	0	0	23500
106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13600	0	0	0	13600
107	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14000	0	0	0	14000
108	0	0	0	0	0	0	0	0	36700	0	0	0	0	36700
109	0	0	0	0	0	0	19600	0	0	0	0	0	0	19600
110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62600	62600

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2027 ГОД)
ГЛАВА 2 «СУЩЕСТВУЮЩЕЕ И ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

Номер площадки строительства	Приросты отапливаемых площадей, м2													
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026-2038 гг.
111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76200	0	0	0	76200
112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45900	0	0	0	45900
113	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37900	0	0	0	37900
114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31500	0	0	0	31500
115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31400	0	0	31400
116	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31900	0	0	31900
117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11400	0	0	11400
118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34900	0	0	34900
119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20100	0	0	20100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57300	0	57300
121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33000	0	33000
122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33000	0	33000
123	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36000	0	0	36000
124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26300	0	0	26300
125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26300	0	0	26300
126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26300	26300
127	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24300	0	24300
128	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24300	0	24300
130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23000	0	0	23000
131	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23000	0	23000
132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23000	0	23000
133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13500	0	13500
134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57400	57400
135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33800	33800
136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33800	33800
137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33800	33800
168	0	0	0	0	8500	0	0	0	0	0	0	0	0	8500
169	0	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000
170	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000
171	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000
172	0	0	0	0	0	6000	0	0	0	0	0	0	0	6000
183	0	0	0	0	0	0	0	0	19800	0	0	0	0	19800

Номер площадки строительства	Приросты отапливаемых площадей, м2													
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026-2038 гг.
184	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	0	10000
185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	10000
186	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	10000
187	0	33754	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33754
188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0	0	0	10000
189	0	17680	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17680
190	0	0	0	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	0	10000
191	0	0	0	0	14000	0	0	0	0	0	0	0	0	14000
192	0	0	0	0	7000	0	0	0	0	0	0	0	0	7000
193	0	0	0	0	7000	0	0	0	0	0	0	0	0	7000
194	0	0	0	0	0	12000	0	0	0	0	0	0	0	12000
195	0	0	0	0	0	0	12000	0	0	0	0	0	0	12000
196	0	0	0	0	0	0	12100	0	0	0	0	0	0	12100
197	0	0	0	0	0	5500	0	0	0	0	0	0	0	5500
198	0	0	0	0	0	6700	0	0	0	0	0	0	0	6700
199	0	0	0	0	0	0	4700	0	0	0	0	0	0	4700
200	0	0	0	0	0	0	6700	0	0	0	0	0	0	6700
201	0	0	0	0	0	0	0	12100	0	0	0	0	0	12100
202	0	0	0	0	0	0	0	14800	0	0	0	0	0	14800
203	0	0	0	0	0	0	0	12000	0	0	0	0	0	12000
204	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0	0	0	0	12000
205	0	0	0	0	0	0	0	0	12100	0	0	0	0	12100
206	0	0	0	0	0	0	0	0	14800	0	0	0	0	14800
207	0	0	0	0	0	0	0	0	17500	0	0	0	0	17500
208	0	0	0	0	0	0	0	0	12200	0	0	0	0	12200
209	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12200	0	0	0	12200
210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12700	0	0	0	12700
211	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0	0	0	12000
212	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12500	0	0	0	12500
213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7900	0	0	0	7900
214	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8000	0	0	8000
215	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8000	0	0	8000

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2027 ГОД)
ГЛАВА 2 «СУЩЕСТВУЮЩЕЕ И ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

Номер площадки строительства	Приросты отапливаемых площадей, м2													
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026-2038 гг.
216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12300	0	0	12300
217	0	0	0	0	0	0	0	0	6700	0	0	0	0	6700
218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6700	0	0	6700
219	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12200	0	12200
220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12300	0	12300
221	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12200	0	12200
222	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0	12000
305	0	0	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000
306	0	0	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3000
307	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2500
308	0	0	0	0	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	15000
309	0	0	0	4000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000
310	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2500
311	0	10000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000
313	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500
314	0	4000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000
316	0	0	0	4000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000
317	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000
318	0	0	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	0	5000
319	0	0	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	0	5000
325	0	1300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1300
326	0	0	0	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	0	1000
327	0	0	0	20000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20000
328	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000
329	0	0	0	0	0	0	0	500	0	0	0	0	0	500
330	0	0	700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700
331	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1200
332	0	0	0	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	5000
333	0	0	0	0	0	0	2200	0	0	0	0	0	0	2200
334	0	0	0	0	0	0	0	1500	0	0	0	0	0	1500
335	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13100	13100
336	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15100	0	15100

Номер площадки строительства	Приросты отапливаемых площадей, м2													
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026-2038 гг.
337	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5600	0	0	0	5600
338	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20000	0	0	0	20000
339	0	0	0	0	0	0	0	2000	0	0	0	0	0	2000
340	0	0	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	1200
341	0	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	1000
342	0	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	1000
343	0	0	0	0	0	0	0	13200	0	0	0	0	0	13200
344	0	0	0	0	0	0	0	0	13100	0	0	0	0	13100
345	0	0	0	0	0	0	0	0	13100	0	0	0	0	13100
346	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13100	0	0	0	13100
347	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20000	0	0	20000
348	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0	0	5000
349	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700	0	0	0	700
355	0	0	0	0	0	0	0	2200	0	0	0	0	0	2200
356	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25000	0	0	25000
358	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7400	0	7400
359	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	1000
360	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	1200
362	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	500
363	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	12000
364	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	15000
365	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12700	0	12700
366	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4600	0	4600
367	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000
384	0	0	2000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2000
387	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16100	16100
388	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9500	0	9500
389	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9600	0	9600
390	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9600	0	9600
391	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6400	6400
392	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12900	0	0	12900
393	0	0	0	0	0	0	9500	0	0	0	0	0	0	9500

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2027 ГОД)
ГЛАВА 2 «СУЩЕСТВУЮЩЕЕ И ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

Номер площадки строительства	Приросты отапливаемых площадей, м2													
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026-2038 гг.
394	0	0	0	0	0	0	0	12700	0	0	0	0	0	12700
395	0	0	0	0	0	0	0	16100	0	0	0	0	0	16100
396	0	0	0	0	0	16100	0	0	0	0	0	0	0	16100
397	0	0	0	0	0	12700	0	0	0	0	0	0	0	12700
398	0	0	0	0	0	0	0	6400	0	0	0	0	0	6400
399	0	0	0	0	0	0	12900	0	0	0	0	0	0	12900
400	0	0	0	0	0	0	12900	0	0	0	0	0	0	12900
401	0	0	0	0	12900	0	0	0	0	0	0	0	0	12900
402	0	0	0	0	0	12900	0	0	0	0	0	0	0	12900
403	0	0	0	0	0	0	12900	0	0	0	0	0	0	12900
404	0	0	0	0	0	0	0	9500	0	0	0	0	0	9500
405	0	0	0	0	0	0	0	12900	0	0	0	0	0	12900
406	0	0	0	0	0	0	0	9500	0	0	0	0	0	9500
407	0	0	0	0	0	0	16100	0	0	0	0	0	0	16100
408	0	0	0	0	0	0	0	16100	0	0	0	0	0	16100
409	0	0	0	0	0	0	0	9500	0	0	0	0	0	9500
410	0	0	0	0	0	0	0	9600	0	0	0	0	0	9600
411	0	0	0	0	0	9600	0	0	0	0	0	0	0	9600
412	0	0	0	0	0	0	9500	0	0	0	0	0	0	9500
413	0	0	0	0	0	0	12900	0	0	0	0	0	0	12900
414	0	0	0	0	0	0	0	9600	0	0	0	0	0	9600
415	0	0	0	0	0	0	0	6400	0	0	0	0	0	6400
416	0	0	0	0	0	19300	0	0	0	0	0	0	0	19300
417	0	0	0	0	0	12700	0	0	0	0	0	0	0	12700
418	0	0	0	0	0	0	9600	0	0	0	0	0	0	9600
419	0	0	0	0	0	0	9600	0	0	0	0	0	0	9600
420	0	0	0	0	0	0	0	16100	0	0	0	0	0	16100
421	0	0	0	0	0	0	0	12700	0	0	0	0	0	12700
422	0	0	0	0	0	0	0	9500	0	0	0	0	0	9500
423	0	0	0	0	0	0	0	0	2500	0	0	0	0	2500
424	0	0	0	0	0	0	0	7200	0	0	0	0	0	7200
425	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3000	0	3000

Номер площадки строительства	Приросты отапливаемых площадей, м2													
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026-2038 гг.
426	0	0	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	2500
427	0	0	0	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	2500
428	0	0	0	0	0	1500	0	0	0	0	0	0	0	1500
429	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	1000
430	0	0	0	0	0	0	0	0	6500	0	0	0	0	6500
431	0	0	0	0	0	700	0	0	0	0	0	0	0	700
432	0	0	0	0	0	1300	0	0	0	0	0	0	0	1300
433	0	0	0	0	0	1700	0	0	0	0	0	0	0	1700
434	0	0	0	0	0	0	0	2500	0	0	0	0	0	2500
456	0	0	13000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13000
461	0	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	1200
463	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000
465	2994	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2994
467	0	0	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000
470	0	15438	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15438
471	0	0	0	4000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000
472	0	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	3000
473	0	0	0	0	17000	0	0	0	0	0	0	0	0	17000
474	0	0	0	0	0	30000	0	0	0	0	0	0	0	30000
475	0	0	0	0	0	0	9000	0	0	0	0	0	0	9000
476	0	0	0	0	0	0	11000	0	0	0	0	0	0	11000
477	0	0	0	0	0	0	0	6000	0	0	0	0	0	6000
478	0	0	0	0	0	0	0	8000	0	0	0	0	0	8000
479	0	0	0	13000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13000
480	8000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8000
481	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0	12000
482	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	12000
483	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	12000
484	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	12000
485	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	12000
486	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	12000
487	0	7177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7177

Номер площадки строительства	Приросты отапливаемых площадей, м2													
	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026-2038 гг.
500	7096	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7096
501	620	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	620
502	0	0	0	2000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2000
503	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3000
504	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0	0	0	0	4000
505	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300
506	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000
507	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
508	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
509	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200
510	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000
511	0	0	27233	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27233
снос	-3312	-3913	-4581	-3994	-3516	-4046	-4260	-4239	0	0	24300	0	0	-7561
Общий итог	70163	201410	198420	176706	152584	214354	241940	295861	306900	345800	363500	363600	373000	3304238

2.4 Прогнозы приростов на каждом этапе площади строительных фондов, сгруппированные по зонам действия источников тепловой энергии и в зонах ответственности ЕТО

Прогноз прироста ввода строительных фондов, распределенный в соответствии с границами существующих по состоянию на базовый период разработки Схемы теплоснабжения зон действия источников тепловой энергии, приведен в таблице 2.10.

Таблица 2.10. Распределение приростов площадей перспективной застройки по зонам источников тепловой энергии

№ п/п	№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Прирост площади перспективной застройки по годам, м2													
			2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026-2038 гг.
1	1	НСТТЭЦ	3614	127411	85585	136942	113400	154900	187200	235200	231600	288500	328500	278200	283300	2454352
2	1	СТТЭЦ	-1612	17373	51534	9764	5418	5954	-2119	-4239	0	0	0	0	0	82073
3	–	Итого по источникам с комбинированной выработкой тепловой и электрич. энергии	2002	144784	137119	146706	118818	160854	185081	230961	231600	288500	328500	278200	283300	2536425
4	2	МК-6	0	0	0	0	-2612	5000	23500	26000	0	0	0	0	0	51888
5	1	КЦ №7	53065	4000	31568	30000	35000	46200	33359	38900	75300	57300	35000	85400	89700	614792
6	–	Итого по котельным	53065	4000	31568	30000	32388	51200	56859	64900	75300	57300	35000	85400	89700	666680
7	–	Крышные котельные	8000	52912	27233	0	1500	2300	0	0	0	0	0	0	0	91945
8	–	Прочие индивидуальные источники	7096	-286	2500	0	-122	0	0	0	0	0	0	0	0	9188
9	–	Итого по перспективным, индивидуальным, прочим источникам тепловой энергии	15096	52626	29733	0	1378	2300	0	0	0	0	0	0	0	101133
10	–	Итого	70163	201410	198420	176706	152584	214354	241940	295861	306900	345800	363500	363600	373000	3304238

Прогноз прироста ввода строительных фондов, распределенный в соответствии с границами существующих по состоянию на базовый период разработки схемы т/снабжения зон ответственности единых теплоснабжающих организаций ГО г. Стерлитамак приведен в таблице 2.11.

Таблица 2.11. Распределение приростов площадей перспективной застройки по зонам ЕТО

№ п/ п	№ ЕТО	Наименование ЕТО	Прирост площади перспективной застройки по годам, м2													
			2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	2026- 2038 гг.
1	1	ООО «БашРТС-Стерлитамак»	55067	148784	168687	176706	153818	207054	218440	269861	306900	345800	363500	363600	373000	3151217
2	2	АО «СРТС»	0	0	0	0	-2612	5000	23500	26000	0	0	0	0	0	51888
3	–	ЕТО не определена	15096	52626	29733	0	1378	2300	0	0	0	0	0	0	0	101133
4	–	Итого	70163	201410	198420	176706	152584	214354	241940	295861	306900	345800	363500	363600	373000	3304238

3. ПРОГНОЗЫ ПЕРСПЕКТИВНЫХ УДЕЛЬНЫХ РАСХОДОВ ТЕПЛО- ВОЙ ЭНЕРГИИ НА ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЮ И ГОРЯЧЕЕ ВО- ДОСНАБЖЕНИЕ, СОГЛАСОВАННЫХ С ТРЕБОВАНИЯМИ К ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЕПЛОПО- ТРЕБЛЕНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫХ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКО- НОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Прогноз прироста тепловых нагрузок в ГО г. Стерлитамак за счет нового строительства производился на основе прогноза перспективной застройки и расчета перспективных тепловых нагрузок с использованием действующих нормативов теплопотребления для разных типов жилых и общественно-деловых зданий.

При расчёте перспективных тепловых нагрузок использовались удельные расходы теплоты на отопление и вентиляцию, приведённые в СП 50-13330-2024 «Тепловая защита зданий». Удельное теплопотребление определено с учетом климатических особенностей рассматриваемого региона. Климатические параметры отопительного периода были приняты в соответствии с СП 131.13330.2025 «Строительная климатология».

Для жилых зданий было введено разделение на группы домов. Удельное теплопотребление в системах отопления определялось отдельно для многоквартирных многоэтажных, многоквартирных среднеэтажных и малоэтажных индивидуальных жилых зданий в пересчете на квадратный метр площади на основе анализа и усреднения характеристик строящихся в настоящее время зданий (объем здания, этажность), согласно выданным разрешениям на строительство и проектным декларациям.

В соответствии с Приказом Минстроя РФ от 17 ноября 2017 года № 1550/пр «Об утверждении Требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений» удельная характеристика расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию во вновь создаваемых зданиях должна уменьшаться:

- с 1 января 2018 года – не менее чем на 20 % по отношению к базовому уровню;
- с 1 января 2023 года – не менее чем на 40 % по отношению к базовому уровню;
- с 1 января 2028 года – не менее чем на 50 % по отношению к базовому уровню;

С учетом этих документов для определения удельных показателей теплопотребления в системах отопления и вентиляции жилых и общественных зданий перспективной застройки за основу принимаются следующие данные:

на период 2026–2027 гг. - удельное теплопотребление, уменьшенное на 40 % по отношению к базовому уровню;

на период 2028-2038 гг. - удельное теплопотребление, уменьшенное на 50 % по отношению к базовому уровню.

Средневзвешенные величины удельных расходов тепловой энергии на отопление и вентиляцию 1 м² площади разных типов застройки при актуализации Схемы теплоснабжения были обновлены в соответствии с характеристиками возводимых в настоящее время зданий и приведены

Результаты расчетов удельных значений расходов тепловой энергии и удельных величин тепловых нагрузок представлены в таблице 3.1.

Таблица 3.1 – Удельное теплоснабжение и удельная тепловая нагрузка для вновь строящихся зданий в границах городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан

Год постройки	Тип застройки	Удельное теплоснабжение, Гкал/м ²				Удельная тепловая нагрузка, ккал/(ч·м ²)			
		Отопление	Вентиляция	ГВС	Сумма	Отопление	Вентиляция	ГВС	Сумма
2026 + 2027 г.г.	Жилая многоэтажная	0,0849	0	0,0674	0,1523	34,5	0	8,0	42,5
	Жилая средне- и малоэтажная	0,0960	0	0,0674	0,1634	39,0	0	8,0	47,0
	Жилая индивидуальная	0,1248	0	0,0674	0,1922	50,7	0	8,0	58,7
	Общественно-деловая и промышленная	0,0598	0,0244	0,0211	0,1053	24,0	30,0	2,5	56,5
2028 + 2038 г.г.	Жилая многоэтажная	0,0707	0	0,0674	0,1381	28,8	0	8,0	36,8
	Жилая средне- и малоэтажная	0,0800	0	0,0674	0,1474	32,5	0	8,0	40,5
	Жилая индивидуальная	0,1040	0	0,0674	0,1714	42,3	0	8,0	50,3
	Общественно-деловая и промышленная	0,0498	0,0203	0,0211	0,0912	20,0	25,0	2,5	47,5

4. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ С РАЗДЕЛЕНИЕМ ПО ВИДАМ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ В КАЖДОМ РАСЧЕТНОМ ЭЛЕМЕНТЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ И В ЗОНЕ ДЕЙСТВИЯ КАЖДОГО ИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ИЛИ ПРЕДЛАГАЕМЫХ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА КАЖДОМ ЭТАПЕ

4.1 Прогнозы прироста тепловых нагрузок на каждом этапе за счет нового строительства, сгруппированные по расчетным элементам территориального деления с разделением по видам теплопотребления и по видам новой застройки

Обобщенные прогнозные приросты тепловых нагрузок на каждом этапе с разделением по видам перспективной застройки представлены в таблице 4.1.

Таблица 4.1. Обобщенные прогнозные приросты тепловых нагрузок на каждом этапе с разделением по видам перспективной застройки

Год	Тепловая нагрузка, Гкал/ч																	
	Многokвартирная жи- лая застройка			Индивидуальная жилая застройка			Общественно-деловая застройка			Производственная за- стройка			Вычитаемые нагрузки за счет сноса			Всего		
	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего
2026	1,5892	0,3685	1,9577	0	0	0	3,385	0,1827	3,5677	0,0986	0	0,0986	-0,3383	0	-0,3383	4,7345	0,5512	5,2857
2027	5,7819	1,4391	7,221	0	0	0	1,2917	0,1299	1,4216	0	0	0	-0,4167	0	-0,4167	6,6569	1,569	8,2259
2028	5,0997	1,2548	6,3545	0	0	0	2,9825	0,3049	3,2874	0	0	0	-0,5386	0	-0,5386	7,5436	1,5597	9,1033
2029	4,6319	1,1054	5,7373	0	0	0	2,498	0,1955	2,6935	0	0	0	-0,5967	0	-0,5967	6,5332	1,3009	7,8341
2030	4,961	1,1371	6,0981	0	0	0	0,8415	0,0468	0,8883	0	0	0	-0,4033	0	-0,4033	5,3992	1,1839	6,5831
2031	6,2789	1,5263	7,8052	0	0	0	0,9405	0,0525	0,993	0	0	0	-0,4452	0	-0,4452	6,7742	1,5788	8,353
2032	7,0025	1,912	8,9145	0	0	0	0,324	0,018	0,342	0	0	0	-0,5238	0	-0,5238	6,8027	1,93	8,7327
2033	7,9125	2,16	10,0725	0	0	0	1,3545	0,0754	1,4299	0	0	0	-0,3492	0	-0,3492	8,9178	2,2354	11,1532
2034	7,6929	2,1336	9,8265	0	0	0	2,05	0,1007	2,1507	0	0	0	0	0	0	9,7429	2,2343	11,9772

Год	Тепловая нагрузка, Гкал/ч																	
	Многоквартирная жи- лая застройка			Индивидуальная жилая застройка			Общественно-деловая застройка			Производственная за- стройка			Вычитаемые нагрузки за счет сноса			Всего		
	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего	отопле- ние и вент.	ГВС (средн)	всего
2035	8,809	2,4512	11,2602	0	0	0	1,773	0,0986	1,8716	0	0	0	0	0	0	10,582	2,5498	13,1318
2036	9,0384	2,508	11,5464	0	0	0	2,25	0,125	2,375	0	0	0	0	0	0	11,2884	2,633	13,9214
2037	9,2232	2,5664	11,7896	0	0	0	1,926	0,1071	2,0331	0	0	0	0	0	0	11,1492	2,6735	13,8227
2038	9,7087	2,6416	12,3503	0	0	0	1,926	0,1071	2,0331	0	0	0	0	0	0	11,6347	2,7487	14,3834
Всего	87,7298	23,204	110,9338	0	0	0	23,5427	1,5442	25,0869	0,0986	0	0,0986	-3,6118	0	-3,6118	107,7593	24,7482	132,5075

Приросты тепловой нагрузки по годам расчетного периода в актуализированной и утвержденной схемах теплоснабжения представлены на графике на рисунке 4.1. Тепловые нагрузки были пересчитаны в соответствии с изменившимся прогнозом перспективной застройки, в частности, ближнесрочный и среднесрочный прогнозы актуализированы в соответствии с фактическим вводом зданий в эксплуатацию в предыдущую пятилетку, а также в соответствии с заявленными планами застройщиков по вводу строящихся домов.



Рисунок 4.1. Приросты тепловых нагрузок по годам в утвержденной и актуализированной схемах теплоснабжения

Сравнение прогноза прироста тепловых нагрузок нарастающим итогом в утвержденной (прежней) и актуализированной (настоящей) Схемах теплоснабжения представлено на рисунке 4.2.

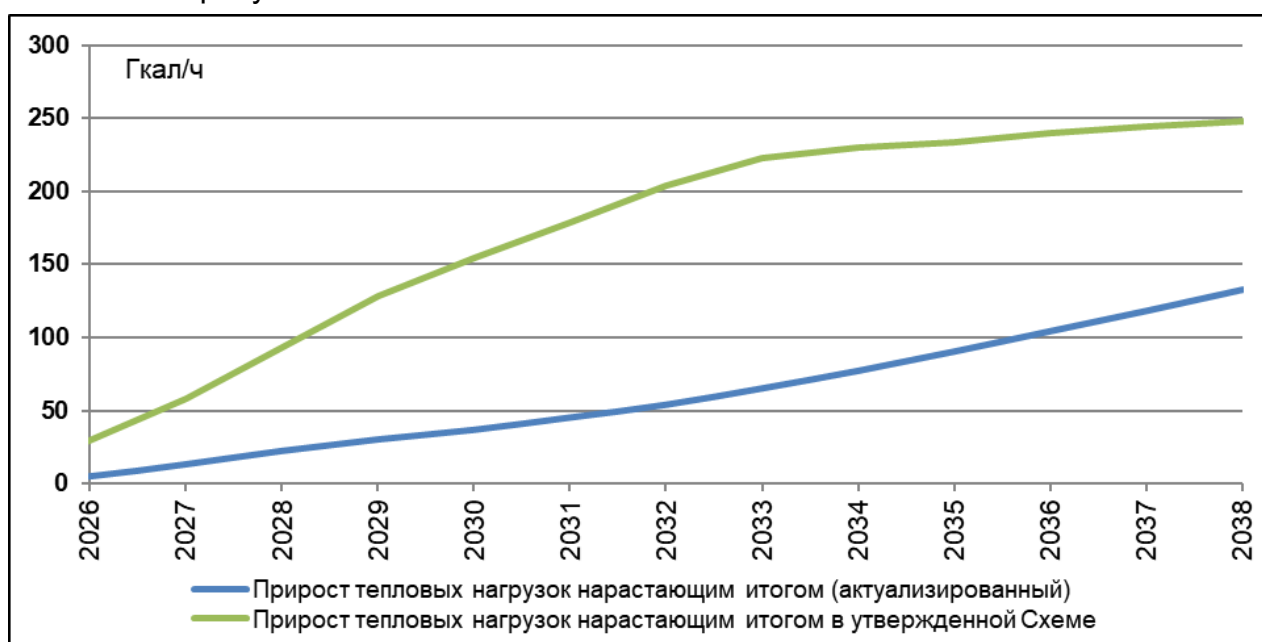


Рисунок 4.2. Сравнение прогноза прироста тепловых нагрузок нарастающим итогом в актуализированной и утвержденной схемах теплоснабжения

Прирост тепловой нагрузки в проектируемых жилых зданиях на каждом этапе в каждом элементе территориального деления представлен в таблице 4.2.

Таблица 4.2. Прирост тепловой нагрузки в проектируемых жилых зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период													
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.	
Прирост тепловой нагрузки в жилом фонде, Гкал/ч	–	–	–	–	–	1,96	7,22	6,35	5,74	6,10	7,81	8,91	10,07	9,83	11,26	11,55	11,79	12,35	
в том числе:																			
отопление и вент., Гкал/ч	–	–	–	–	–	1,589	5,782	5,100	4,632	4,961	6,279	7,003	7,913	7,693	8,809	9,038	9,223	9,709	
ГВС, Гкал/ч	–	–	–	–	–	0,369	1,439	1,255	1,105	1,137	1,526	1,912	2,160	2,134	2,451	2,508	2,566	2,642	
накопительным итогом:																			
Всего по поселению, Гкал/ч	–	–	–	–	–	1,96	9,18	15,53	21,27	27,37	35,17	44,09	54,16	63,99	75,25	86,79	98,58	110,93	
Прирост по кадастровым кварталам:																			
02:28:070401	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0	0,7898	1,053	0	0	0	0	0	
02:28:070601	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0,2025	0,162	0	0	0	0	0	0	
02:44:210801	–	–	–	–	–	0	3,7524	0	3,4032	4,5171	5,3896	5,8949	7,5899	5,6853	9,1544	10,235	9,5588	10,1453	
02:56:030103	–	–	–	–	–	0	0	0,0932	0,243	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:030104	–	–	–	–	–	0	0	0,3646	0	0,1838	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:030105	–	–	–	–	–	0	0	0	0,243	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:030302	–	–	–	–	–	0	0	0,0891	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:040102	–	–	–	–	–	0	0,85	1,6763	0	0	0,3675	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:040407	–	–	–	–	–	0,34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:050104	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0	0,7203	0	1,3487	0	0	0	0	
02:56:050106	–	–	–	–	–	0	0,305	0,4778	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:050108	–	–	–	–	–	0	0,51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:050109	–	–	–	–	–	0	1,8036	1,4926	0,6269	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02:56:060404	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0,0608	0	0	0	0	0	0	0	0	

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
02:56:060503	—	—	—	—	—	0	0	0	0	0	0,0932	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504	—	—	—	—	—	0	0	0	0	0	0,9352	1,3475	1,4296	2,7925	2,1058	1,3114	1,7898	0
02:56:060506	—	—	—	—	—	1,6177	0	2,1609	1,2212	1,3364	0,8172	0	0	0	0	0	0,441	2,205

Снижение тепловой нагрузки в сносимых зданиях на каждом этапе в каждом элементе территориального деления представлено в таблице 4.3.

Таблица 4.3. Снижение тепловой нагрузки в сносимых зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
Снижение тепловой нагрузки в сносимых зданиях, Гкал/ч	—	—	—	—	—	0,34	0,42	0,54	0,60	0,40	0,45	0,52	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:																		
отопление и вент., Гкал/ч	—	—	—	—	—	0,34	0,42	0,54	0,60	0,40	0,45	0,52	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ГВС, Гкал/ч	—	—	—	—	—	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
накопительным итогом:																		
Всего по поселению, Гкал/ч	—	—	—	—	—	0,34	0,76	1,29	1,89	2,29	2,74	3,26	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61
Снижение по кадастровым кварталам:																		
02:28:070601	—	—	—	—	—	0	0	0	0	-0,2511	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:010301	—	—	—	—	—	0	0	-0,172	-0,087	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104	—	—	—	—	—	-0,086	-0,083	0	0	0	-0,06	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030105	—	—	—	—	—	0	0	0	0	0	-0,144	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306	—	—	—	—	—	0	-0,162	-0,092	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030307	—	—	—	—	—	-0,072	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202	—	—	—	—	—	-0,1803	-0,1515	-0,2746	-0,372	-0,1436	0	-0,3575	0	0	0	0	0	0

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
02:56:040204	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	-0,2412	0	-0,3492	0	0	0	0	0
02:56:050203	–	–	–	–	–	0	0	0	-0,1377	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060404	–	–	–	–	–	0	0	0	0	-0,0086	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504	–	–	–	–	–	0	-0,0133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060505	–	–	–	–	–	0	-0,0069	0	0	0	0	-0,1663	0	0	0	0	0	0

Прирост тепловой нагрузки в проектируемых зданиях общественно-делового и производственного фонда на каждом этапе в каждом элементе территориального деления представлен в таблице 4.4.

Таблица 4.4. Прирост тепловой нагрузки в проектируемых зданиях общественно-делового и производственного фонда на период разработки Схемы теплоснабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
Прирост тепловой нагрузки в О/Д и производственном фонде, Гкал/ч	–	–	–	–	–	3,67	1,42	3,29	2,69	0,89	0,99	0,34	1,43	2,15	1,87	2,38	2,03	2,03
в том числе:																		
отопление и вент., Гкал/ч	–	–	–	–	–	3,484	1,292	2,983	2,498	0,842	0,941	0,324	1,355	2,050	1,773	2,250	1,926	1,926
ГВС, Гкал/ч	–	–	–	–	–	0,183	0,130	0,305	0,196	0,047	0,053	0,018	0,075	0,101	0,099	0,125	0,107	0,107
Прирост накопительным итогом, Гкал/ч	–	–	–	–	–	3,67	5,09	8,38	11,07	11,96	12,95	13,29	14,72	16,87	18,74	21,12	23,15	25,19
Прирост по кадастровым кварталам:																		
02:44:210801	–	–	–	–	–	0,0879	0,0735	2,783	2,2565	0,1188	0,518	0,342	1,4299	2,1507	1,8716	2,375	0,8598	0,6223
02:56:030301	–	–	–	–	–	0	0,09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306	–	–	–	–	–	0,0137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102	–	–	–	–	–	0	0	0,0475	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040204	–	–	–	–	–	0	0	0,0238	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
02:56:040302	–	–	–	–	–	0,1324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040407	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0,057	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050102	–	–	–	–	–	0	0,073	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104	–	–	–	–	–	0	0	0,0333	0,057	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050108	–	–	–	–	–	0	0,565	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109	–	–	–	–	–	1,5777	0,281	0,3998	0,19	0,7125	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050303	–	–	–	–	–	0,0986	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,1733	1,4108
02:56:060506	–	–	–	–	–	1,756	0,3391	0	0,19	0	0,475	0	0	0	0	0	0	0

Общий прирост тепловой нагрузки на отопление, вентиляцию и ГВС в проектируемых и сносимых жилых, общественно-деловых и производственных зданиях на каждом этапе в каждом элементе территориального деления представлен в таблице 4.5.

Таблица 4.5. Общий прирост тепловой нагрузки на отопление, вентиляцию и ГВС в проектируемых и сносимых жилых, общественно-деловых и производственных зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
Общий прирост тепловой нагрузки на отопление, вент. и ГВС, Гкал/ч	–	–	–	–	–	5,29	8,23	9,10	7,83	6,58	8,35	8,73	11,15	11,98	13,13	13,92	13,82	14,38
в том числе:																		
отопление и вентиляция, Гкал/ч	–	–	–	–	–	4,735	6,657	7,544	6,533	5,399	6,774	6,803	8,918	9,743	10,582	11,288	11,149	11,635
ГВС, Гкал/ч	–	–	–	–	–	0,551	1,569	1,560	1,301	1,184	1,579	1,930	2,235	2,234	2,550	2,633	2,674	2,749
накопительным итогом:																		
Всего по поселе- нию, Гкал/ч	–	–	–	–	–	5,29	13,51	22,61	30,45	37,03	45,39	54,12	65,27	77,25	90,38	104,30	118,12	132,51

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2027 ГОД)
ГЛАВА 2 «СУЩЕСТВУЮЩЕЕ И ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
Прирост по ка- дастровым квар- талам:																		
02:28:070401	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0	0,7898	1,053	0	0	0	0	0
02:28:070601	–	–	–	–	–	0	0	0	0	-0,2511	0,2025	0,162	0	0	0	0	0	0
02:44:210801	–	–	–	–	–	0,0879	3,8259	2,783	5,6597	4,6359	5,9076	6,2369	9,0198	7,836	11,026	12,61	10,4186	10,7676
02:56:010301	–	–	–	–	–	0	0	-0,172	-0,087	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030103	–	–	–	–	–	0	0	0,0932	0,243	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104	–	–	–	–	–	-0,086	-0,083	0,3646	0	0,1838	-0,06	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030105	–	–	–	–	–	0	0	0	0,243	0	-0,144	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030301	–	–	–	–	–	0	0,09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030302	–	–	–	–	–	0	0	0,0891	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306	–	–	–	–	–	0,0137	-0,162	-0,092	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030307	–	–	–	–	–	-0,072	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102	–	–	–	–	–	0	0,85	1,7238	0	0	0,3675	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202	–	–	–	–	–	-0,1803	-0,1515	-0,2746	-0,372	-0,1436	0	-0,3575	0	0	0	0	0	0
02:56:040204	–	–	–	–	–	0	0	0,0238	0	0	-0,2412	0	-0,3492	0	0	0	0	0
02:56:040302	–	–	–	–	–	0,1324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040407	–	–	–	–	–	0,34	0	0	0	0,057	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050102	–	–	–	–	–	0	0,073	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104	–	–	–	–	–	0	0	0,0333	0,057	0	0	0,7203	0	1,3487	0	0	0	0
02:56:050106	–	–	–	–	–	0	0,305	0,4778	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050108	–	–	–	–	–	0	1,075	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109	–	–	–	–	–	1,5777	2,0846	1,8924	0,8169	0,7125	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050203	–	–	–	–	–	0	0	0	-0,1377	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050303	–	–	–	–	–	0,0986	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060404	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0,0522	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060503	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0,0932	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504	–	–	–	–	–	0	-0,0133	0	0	0	0,9352	1,3475	1,4296	2,7925	2,1058	1,3114	2,9631	1,4108

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
02:56:060505	—	—	—	—	—	0	-0,0069	0	0	0	0	-0,1663	0	0	0	0	0	0
02:56:060506	—	—	—	—	—	3,3737	0,3391	2,1609	1,4112	1,3364	1,2922	0	0	0	0	0	0,441	2,205

4.2 Прогнозы изменения объемов потребления тепловой энергии на каждом этапе за счет нового строительства и сноса зданий, сгруппированные по расчетным элементам территориального деления с разделением по видам теплопотребления и по видам новой застройки

Обобщенные прогнозные приросты потребления тепловой энергии на каждом этапе с разделением по видам перспективной застройки представлены в таблице 4.6.

Таблица 4.6. Обобщенные прогнозные приросты потребления тепловой энергии на каждом этапе с разделением по видам перспективной застройки

Год	Потребление тепловой энергии, тыс. Гкал																	
	Многоквартирная жилая застройка			Индивидуальная жилая застройка			Общественно-деловая застройка			Производственная застройка			Вычитаемые нагрузки за счет сноса			Всего		
	отопление и вент.	ГВС	всего	отопление и вент.	ГВС	всего	отопление и вент.	ГВС	всего	отопление и вент.	ГВС	всего	отопление и вент.	ГВС	всего	отопление и вент.	ГВС	всего
2026	3,91	3,104	7,014	0	0	0	5,279	1,539	6,818	0,154	0	0,154	-0,833	0	-0,833	8,51	4,643	13,153
2027	14,228	12,125	26,353	0	0	0	2,014	1,095	3,109	0	0	0	-1,025	0	-1,025	15,217	13,22	28,437
2028	12,547	10,569	23,116	0	0	0	4,651	2,568	7,219	0	0	0	-1,326	0	-1,326	15,872	13,137	29,009
2029	11,4	9,313	20,713	0	0	0	3,896	1,646	5,542	0	0	0	-1,468	0	-1,468	13,828	10,959	24,787
2030	12,206	9,58	21,786	0	0	0	1,312	0,394	1,706	0	0	0	-0,992	0	-0,992	12,526	9,974	22,5
2031	15,448	12,859	28,307	0	0	0	1,465	0,441	1,906	0	0	0	-1,096	0	-1,096	15,817	13,3	29,117
2032	17,233	16,106	33,339	0	0	0	0,505	0,151	0,656	0	0	0	-1,289	0	-1,289	16,449	16,257	32,706
2033	19,47	18,193	37,663	0	0	0	2,11	0,635	2,745	0	0	0	-0,859	0	-0,859	20,721	18,828	39,549
2034	18,929	17,973	36,902	0	0	0	3,196	0,847	4,043	0	0	0	0	0	0	22,125	18,82	40,945
2035	21,673	20,648	42,321	0	0	0	2,765	0,83	3,595	0	0	0	0	0	0	24,438	21,478	45,916
2036	22,24	21,127	43,367	0	0	0	3,509	1,053	4,562	0	0	0	0	0	0	25,749	22,18	47,929
2037	22,695	21,621	44,316	0	0	0	3,004	0,902	3,906	0	0	0	0	0	0	25,699	22,523	48,222
2038	23,889	22,254	46,143	0	0	0	3,003	0,902	3,905	0	0	0	0	0	0	26,892	23,156	50,048
Всего	215,868	195,472	411,34	0	0	0	36,709	13,003	49,712	0,154	0	0,154	-8,888	0	-8,888	243,843	208,475	452,318

Приросты потребления тепловой энергии по годам расчетного периода в актуализированной и утвержденной схемах теплоснабжения представлены на графике на рисунке 4.3. Прогноз потребления тепловой энергии был пересчитан в соответствии с изменившимся прогнозом перспективной застройки, в частности, учтен фактический ввод зданий в эксплуатацию в предыдущую пятилетку, а также актуальные планы застройщиков по вводу строящихся домов

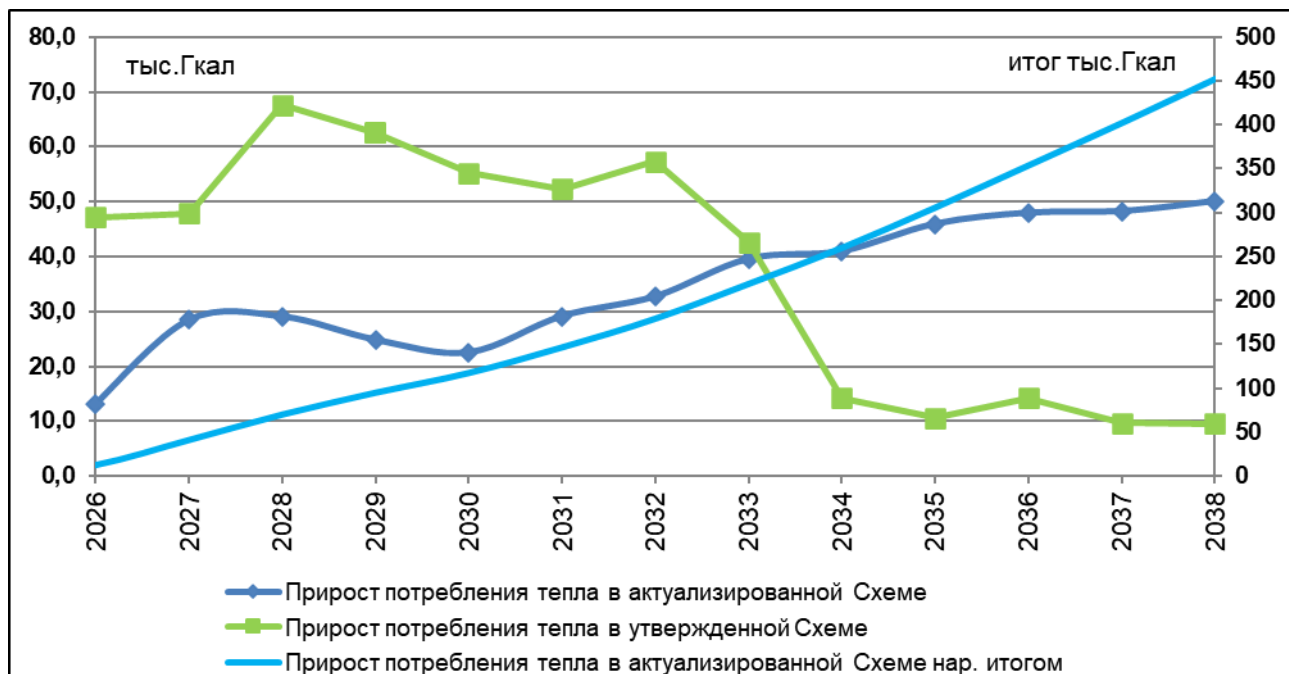


Рисунок 4.3. Приросты потребления тепловой энергии по годам в актуализированной и утвержденной схемах теплоснабжения

Приросты потребления тепловой энергии по годам расчетного периода нарастающим итогом в актуализированной и утвержденной схемах теплоснабжения представлены на графике на рисунке 4.4.

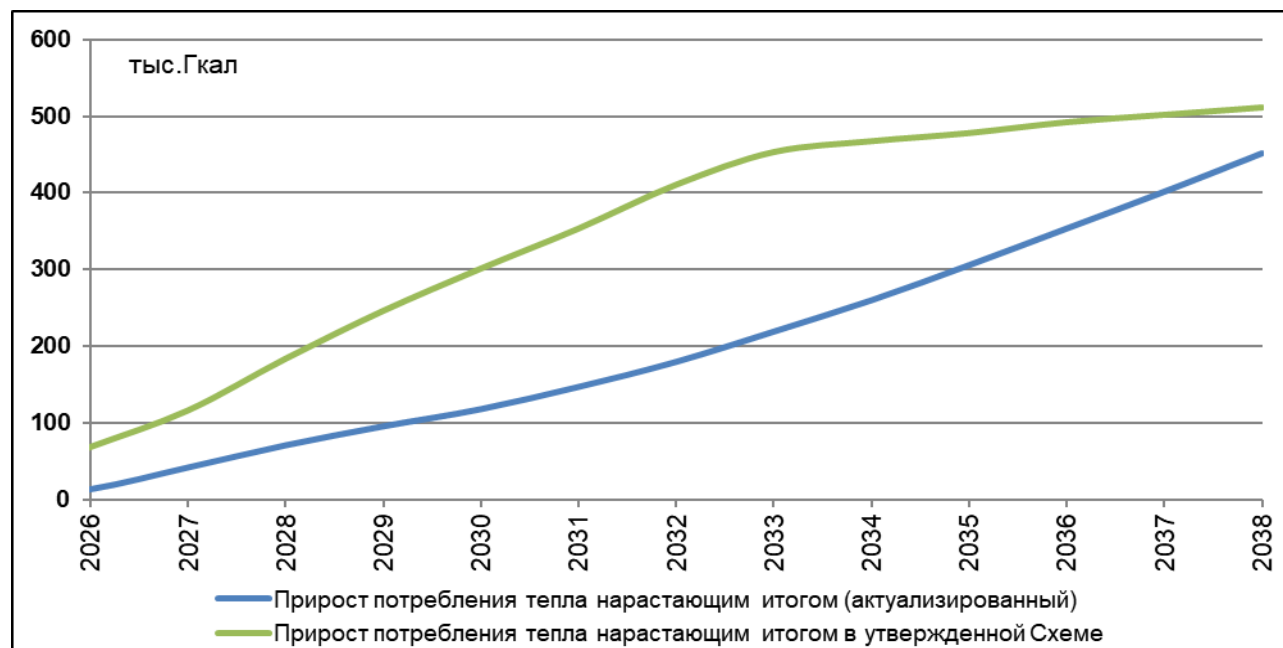


Рисунок 4.4. Приросты потребления тепловой энергии по годам нарастающим итогом в актуализированной и утвержденной схемах теплоснабжения

Прирост потребления тепловой энергии в проектируемых жилых зданиях на каждом этапе в каждом элементе территориального деления представлен в таблице 4.7.

Таблица 4.7. Прирост потребления тепловой энергии в проектируемых жилых зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
Прирост потреб- ления тепловой энергии в жилом фонде, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	7,01	26,35	23,12	20,71	21,79	28,31	33,34	37,66	36,90	42,32	43,37	44,32	46,14
в том числе:																		
отопление и вент., тыс.Гкал	–	–	–	–	–	3,910	14,228	12,547	11,400	12,206	15,448	17,233	19,470	18,929	21,673	22,240	22,695	23,889
ГВС, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	3,104	12,125	10,569	9,313	9,580	12,859	16,106	18,193	17,973	20,648	21,127	21,621	22,254
накопительным итоном:																		
Всего по поселе- нию, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	7,01	33,37	56,48	77,20	98,98	127,29	160,63	198,29	235,19	277,51	320,88	365,20	411,34
Прирост по ка- дастровым квар- талам:																		
02:28:070401	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0	2,874	3,831	0	0	0	0	0
02:28:070601	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0,737	0,59	0	0	0	0	0	0
02:44:210801	–	–	–	–	–	0	13,922	0	12,431	15,925	20,149	22,157	28,459	21,37	34,407	38,47	35,931	37,853
02:56:030103	–	–	–	–	–	0	0	0,339	0,884	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104	–	–	–	–	–	0	0	1,326	0	0,691	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030105	–	–	–	–	–	0	0	0	0,884	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030302	–	–	–	–	–	0	0	0,324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102	–	–	–	–	–	0	3,046	5,935	0	0	1,381	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040407	–	–	–	–	–	1,218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0	2,708	0	5,069	0	0	0	0
02:56:050106	–	–	–	–	–	0	1,093	1,796	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050108	–	–	–	–	–	0	1,828	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109	–	–	–	–	–	0	6,464	5,274	2,437	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060404	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0,221	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060503	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0,339	0	0	0	0	0	0	0

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
02:56:060504	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	3,457	5,01	5,373	10,463	7,914	4,897	6,727	0
02:56:060506	–	–	–	–	–	5,796	0	8,122	4,077	4,949	2,244	0	0	0	0	0	1,658	8,29

Снижение потребления тепловой энергии в сносимых зданиях на каждом этапе в каждом элементе территориального деления представлено в таблице 4.8.

Таблица 4.8. Снижение потребления тепловой энергии в сносимых зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
Снижение по- требления тепло- вой энергии в сносимых зда- ниях, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	0,83	1,03	1,33	1,47	0,99	1,10	1,29	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:																		
отопление и вент., тыс.Гкал	–	–	–	–	–	0,83	1,03	1,33	1,47	0,99	1,10	1,29	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ГВС, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
накопительным итогом:																		
Всего по поселе- нию, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	0,83	1,86	3,18	4,65	5,64	6,74	8,03	8,89	8,89	8,89	8,89	8,89	8,89
Снижение по ка- дастровым квар- талам:																		
02:28:070601	–	–	–	–	–	0	0	0	0	-0,618	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:010301	–	–	–	–	–	0	0	-0,424	-0,214	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104	–	–	–	–	–	-0,212	-0,204	0	0	0	-0,148	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030105	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	-0,355	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306	–	–	–	–	–	0	-0,398	-0,226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030307	–	–	–	–	–	-0,177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202	–	–	–	–	–	-0,444	-0,373	-0,676	-0,915	-0,353	0	-0,879	0	0	0	0	0	0

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
02:56:040204	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	-0,593	0	-0,859	0	0	0	0	0
02:56:050203	–	–	–	–	–	0	0	0	-0,339	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060404	–	–	–	–	–	0	0	0	0	-0,021	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504	–	–	–	–	–	0	-0,033	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060505	–	–	–	–	–	0	-0,017	0	0	0	0	-0,41	0	0	0	0	0	0

Прирост потребления тепловой энергии в проектируемых зданиях общественно-делового и производственного фонда на каждом этапе в каждом элементе территориального деления представлен в таблице 4.9.

Таблица 4.9. Прирост потребления тепловой энергии в проектируемых зданиях общественно-делового и производственного фонда на период разработки Схемы тепло-снабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
Прирост потреб- ления тепловой энергии в О/Д и произв. фонде, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	6,97	3,11	7,22	5,54	1,71	1,91	0,66	2,75	4,04	3,60	4,56	3,91	3,91
в том числе:																		
отопление и вент., тыс.Гкал	–	–	–	–	–	5,433	2,014	4,651	3,896	1,312	1,465	0,505	2,110	3,196	2,765	3,509	3,004	3,003
ГВС, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	1,539	1,095	2,568	1,646	0,394	0,441	0,151	0,635	0,847	0,830	1,053	0,902	0,902
Прирост накопи- тельным итогом, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	6,97	10,08	17,30	22,84	24,55	26,45	27,11	29,86	33,90	37,49	42,06	45,96	49,87
Прирост по ка- дастровым квар- талам:																		
02:44:210801	–	–	–	–	–	0,261	0,137	5,981	4,703	0,228	0,994	0,656	2,745	4,043	3,595	4,562	1,652	1,195
02:56:030301	–	–	–	–	–	0	0,14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102	–	–	–	–	–	0,022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040204	–	–	–	–	–	0	0	0,091	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
02:56:040302	–	–	–	–	–	0	0	0,046	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040407	–	–	–	–	–	0,206	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050102	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0,109	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104	–	–	–	–	–	0	0,114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050108	–	–	–	–	–	0	0	0,064	0,109	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109	–	–	–	–	–	0	1,053	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050301	–	–	–	–	–	2,582	0,809	1,037	0,365	1,369	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050303	–	–	–	–	–	0,154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504	–	–	–	–	–	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,254	2,71
02:56:060506	–	–	–	–	–	3,747	0,856	0	0,365	0	0,912	0	0	0	0	0	0	0

Общий прирост потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС в проектируемых и сносимых жилых, общественно-деловых и производственных зданиях на каждом этапе в каждом элементе территориального деления представлен в таблице 4.10.

Таблица 4.10. Общий прирост потребления тепловой энергии на отопление, вентиляцию и ГВС в проектируемых и сносимых жилых, общественно-деловых и производственных зданиях на период разработки Схемы теплоснабжения

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
Общий прирост потребления тепла на отопле- ние, вент. и ГВС, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	13,15	28,44	29,01	24,79	22,50	29,12	32,71	39,55	40,95	45,92	47,93	48,22	50,05
в том числе:																		
отопление и вен- тиляция, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	8,510	15,217	15,872	13,828	12,526	15,817	16,449	20,721	22,125	24,438	25,749	25,699	26,892
ГВС, тыс.Гкал	–	–	–	–	–	4,643	13,220	13,137	10,959	9,974	13,300	16,257	18,828	18,820	21,478	22,180	22,523	23,156
накопительным итоном:																		

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2027 ГОД)
ГЛАВА 2 «СУЩЕСТВУЮЩЕЕ И ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
Всего по поселе- нию, тыс.Гкал	—	—	—	—	—	13,15	41,59	70,60	95,39	117,89	147,00	179,71	219,26	260,20	306,12	354,05	402,27	452,32
Прирост по ка- дастровым квар- талам:																		
02:28:070401	—	—	—	—	—	0	0	0	0	0	0	2,874	3,831	0	0	0	0	0
02:28:070601	—	—	—	—	—	0	0	0	0	-0,618	0,737	0,59	0	0	0	0	0	0
02:44:210801	—	—	—	—	—	0,261	14,059	5,981	17,134	16,153	21,143	22,813	31,204	25,413	38,002	43,032	37,583	39,048
02:56:010301	—	—	—	—	—	0	0	-0,424	-0,214	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030103	—	—	—	—	—	0	0	0,339	0,884	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104	—	—	—	—	—	-0,212	-0,204	1,326	0	0,691	-0,148	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030105	—	—	—	—	—	0	0	0	0,884	0	-0,355	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030301	—	—	—	—	—	0	0,14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030302	—	—	—	—	—	0	0	0,324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306	—	—	—	—	—	0,022	-0,398	-0,226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030307	—	—	—	—	—	-0,177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102	—	—	—	—	—	0	3,046	6,026	0	0	1,381	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202	—	—	—	—	—	-0,444	-0,373	-0,676	-0,915	-0,353	0	-0,879	0	0	0	0	0	0
02:56:040204	—	—	—	—	—	0	0	0,046	0	0	-0,593	0	-0,859	0	0	0	0	0
02:56:040302	—	—	—	—	—	0,206	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040407	—	—	—	—	—	1,218	0	0	0	0,109	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050102	—	—	—	—	—	0	0,114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104	—	—	—	—	—	0	0	0,064	0,109	0	0	2,708	0	5,069	0	0	0	0
02:56:050106	—	—	—	—	—	0	1,093	1,796	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050108	—	—	—	—	—	0	2,881	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109	—	—	—	—	—	2,582	7,273	6,311	2,802	1,369	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050203	—	—	—	—	—	0	0	0	-0,339	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050303	—	—	—	—	—	0,154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060404	—	—	—	—	—	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060503	—	—	—	—	—	0	0	0	0	0	0,339	0	0	0	0	0	0	0

Наименование / Кадастровый квартал	Ретроспективный период					Перспективный период												
	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
02:56:060504	—	—	—	—	—	0	-0,033	0	0	0	3,457	5,01	5,373	10,463	7,914	4,897	8,981	2,71
02:56:060505	—	—	—	—	—	0	-0,017	0	0	0	0	-0,41	0	0	0	0	0	0
02:56:060506	—	—	—	—	—	9,543	0,856	8,122	4,442	4,949	3,156	0	0	0	0	0	1,658	8,29

4.3 Прогнозы приростов объемов потребления тепловой энергии (мощности) с разделением по видам теплоснабжения в зоне действия каждого из источников тепловой энергии на каждом этапе за счет нового строительства

Перспективные приросты тепловых нагрузок за счет нового строительства с учетом сноса в зонах действия источников тепловой энергии на каждом этапе прогнозного периода приведены в таблице 4.11.

Таблица 4.11. Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса зданий в зонах действия источников тепловой энергии

№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии и ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, Гкал/ч														
		2026 г.			2027 г.			2028 г.			2029 г.			2030 г.		
		отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего
1	НСТТЭЦ	0,1685	0,018	0,1865	4,1767	0,9381	5,1148	4,2508	0,6687	4,9195	5,2937	1,0152	6,3089	4,4981	0,8503	5,3484
1	СТТЭЦ	-0,1922	0	-0,1922	0,3835	0,16	0,5435	1,4898	0,4143	1,9041	0,018	0,096	0,114	0,0542	0,043	0,0972
–	Итого по источникам с комбинированной выработкой тепловой и электр. энергии	-0,0237	0,018	-0,0057	4,5602	1,0981	5,6583	5,7406	1,083	6,8236	5,3117	1,1112	6,4229	4,5523	0,8933	5,4456
2	МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0,2511	0	-0,2511
1	КЦ №7	2,9222	0,4515	3,3737	0,2915	0,0476	0,3391	0,9076	0,2525	1,1601	1,2215	0,1897	1,4112	1,0578	0,2786	1,3364
–	Итого по котельным	2,9222	0,4515	3,3737	0,2915	0,0476	0,3391	0,9076	0,2525	1,1601	1,2215	0,1897	1,4112	0,8067	0,2786	1,0853
–	Крышные котельные	0,276	0,064	0,34	1,8254	0,4233	2,2487	0,7829	0,2179	1,0008	0	0	0	0,0488	0,012	0,0608
–	Прочие индивидуальные источники	1,56	0,0177	1,5777	-0,0202	0	-0,0202	0,1125	0,0063	0,1188	0	0	0	-0,0086	0	-0,0086
–	Итого по перспективным, индивидуальным, прочим источникам тепловой энергии	1,836	0,0817	1,9177	1,8052	0,4233	2,2285	0,8954	0,2242	1,1196	0	0	0	0,0402	0,012	0,0522
–	Итого	4,7345	0,5512	5,2857	6,6569	1,569	8,2259	7,5436	1,5597	9,1033	6,5332	1,3009	7,8341	5,3992	1,1839	6,5831

Продолжение таблицы 4.11.

№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии и ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, Гкал/ч														
		2031 г.			2032 г.			2033 г.			2034 г.			2035 г.		
		отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего
1	НСТТЭЦ	4,725	1,1826	5,9076	5,4992	1,458	6,9572	7,3036	1,7162	9,0198	7,5528	1,6319	9,1847	8,9346	2,0914	11,026
1	СТТЭЦ	-0,1577	0,08	-0,0777	-0,3575	0	-0,3575	-0,3492	0	-0,3492	0	0	0	0	0	0
–	Итого по источникам с комбинированной вы- работкой тепловой и электрич. энергии	4,5673	1,2626	5,8299	5,1417	1,458	6,5997	6,9544	1,7162	8,6706	7,5528	1,6319	9,1847	8,9346	2,0914	11,026
2	МК-6	0,1625	0,04	0,2025	0,7638	0,188	0,9518	0,845	0,208	1,053	0	0	0	0	0	0
1	КЦ №7	1,9696	0,2578	2,2274	0,8972	0,284	1,1812	1,1184	0,3112	1,4296	2,1901	0,6024	2,7925	1,6474	0,4584	2,1058
–	Итого по котельным	2,1321	0,2978	2,4299	1,661	0,472	2,133	1,9634	0,5192	2,4826	2,1901	0,6024	2,7925	1,6474	0,4584	2,1058
–	Крышные котельные	0,0748	0,0184	0,0932	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	Прочие индивидуаль- ные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	Итого по перспектив- ным, индивидуальным, прочим источникам тепловой энергии	0,0748	0,0184	0,0932	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	Итого	6,7742	1,5788	8,353	6,8027	1,93	8,7327	8,9178	2,2354	11,1532	9,7429	2,2343	11,9772	10,582	2,5498	13,1318

Окончание таблицы 4.11.

№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии и ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, Гкал/ч											
		2036 г.			2037 г.			2038 г.			2026 - 2038 гг.		
		отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего
1	НСТТЭЦ	10,257	2,353	12,61	8,2925	2,1261	10,4186	8,5732	2,1944	10,7676	79,5257	18,2439	97,7696
1	СТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8889	0,7933	1,6822
–	Итого по источникам с комбинированной выработкой тепловой и электрич. энергии	10,257	2,353	12,61	8,2925	2,1261	10,4186	8,5732	2,1944	10,7676	80,4146	19,0372	99,4518

№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии и ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, Гкал/ч											
		2036 г.			2037 г.			2038 г.			2026 - 2038 гг.		
		отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего
2	МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,5202	0,436	1,9562
1	КЦ №7	1,0314	0,28	1,3114	2,8567	0,5474	3,4041	3,0615	0,5543	3,6158	21,1729	4,5154	25,6883
–	Итого по котельным	1,0314	0,28	1,3114	2,8567	0,5474	3,4041	3,0615	0,5543	3,6158	22,6931	4,9514	27,6445
–	Крышные котельные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,0079	0,7356	3,7435
–	Прочие индивидуальные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,6437	0,024	1,6677
–	Итого по перспективным, индивидуальным, прочим источникам тепловой энергии	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,6516	0,7596	5,4112
–	Итого	11,2884	2,633	13,9214	11,1492	2,6735	13,8227	11,6347	2,7487	14,3834	107,7593	24,7482	132,5075

Перспективные приросты объемов потребления тепловой энергии за счет нового строительства с учетом сноса в зонах действия источников тепловой энергии на каждом этапе прогнозного периода приведены в таблице 4.12.

Таблица 4.12. Перспективное изменение объемов потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса зданий в зонах действия источников тепловой энергии

№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии и ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, тыс. Гкал														
		2026 г.			2027 г.			2028 г.			2029 г.			2030 г.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
1	НСТТЭЦ	0,263	0,152	0,415	9,457	7,905	17,362	7,914	5,632	13,546	10,939	8,553	19,492	10,358	7,164	17,522
1	СТТЭЦ	-0,605	0	-0,605	0,863	1,348	2,211	3,624	3,489	7,113	0,045	0,808	0,853	0,085	0,362	0,447
–	Итого по источникам с комбинированной выработкой тепловой и электр. энергии	-0,342	0,152	-0,19	10,32	9,253	19,573	11,538	9,121	20,659	10,984	9,361	20,345	10,443	7,526	17,969
2	МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0,618	0	-0,618
1	КЦ №7	5,74	3,803	9,543	0,455	0,401	0,856	2,233	2,127	4,36	2,844	1,598	4,442	2,602	2,347	4,949

№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии и ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, тыс. Гкал														
		2026 г.			2027 г.			2028 г.			2029 г.			2030 г.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
–	Итого по котельным	5,74	3,803	9,543	0,455	0,401	0,856	2,233	2,127	4,36	2,844	1,598	4,442	1,984	2,347	4,331
–	Крышные котельные	0,679	0,539	1,218	4,492	3,566	8,058	1,926	1,836	3,762	0	0	0	0,12	0,101	0,221
–	Прочие индивиду- альные источники	2,433	0,149	2,582	-0,05	0	-0,05	0,175	0,053	0,228	0	0	0	-0,021	0	-0,021
–	Итого по перспектив- ным, индивидуаль- ным, прочим источ- никам тепловой энергии	3,112	0,688	3,8	4,442	3,566	8,008	2,101	1,889	3,99	0	0	0	0,099	0,101	0,2
–	Итого	8,51	4,643	13,153	15,217	13,22	28,437	15,872	13,137	29,009	13,828	10,959	24,787	12,526	9,974	22,5

Продолжение таблицы 4.12.

№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии и ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, тыс. Гкал														
		2031 г.			2032 г.			2033 г.			2034 г.			2035 г.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
1	НСтТЭЦ	11,181	9,962	21,143	13,241	12,28	25,521	16,749	14,455	31,204	16,736	13,746	30,482	20,385	17,617	38,002
1	СтТЭЦ	-0,389	0,674	0,285	-0,879	0	-0,879	-0,859	0	-0,859	0	0	0	0	0	0
–	Итого по источникам с комбинированной выработкой тепло- вой и электрич. энергии	10,792	10,636	21,428	12,362	12,28	24,642	15,89	14,455	30,345	16,736	13,746	30,482	20,385	17,617	38,002
2	МК-6	0,4	0,337	0,737	1,88	1,584	3,464	2,079	1,752	3,831	0	0	0	0	0	0
1	КЦ №7	4,441	2,172	6,613	2,207	2,393	4,6	2,752	2,621	5,373	5,389	5,074	10,463	4,053	3,861	7,914
–	Итого по котельным	4,841	2,509	7,35	4,087	3,977	8,064	4,831	4,373	9,204	5,389	5,074	10,463	4,053	3,861	7,914
–	Крышные котельные	0,184	0,155	0,339	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	Прочие индивиду- альные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии и ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, тыс. Гкал														
		2031 г.			2032 г.			2033 г.			2034 г.			2035 г.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
–	Итого по перспектив- ным, индивидуаль- ным, прочим источ- никам тепловой энергии	0,184	0,155	0,339	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	Итого	15,817	13,3	29,117	16,449	16,257	32,706	20,721	18,828	39,549	22,125	18,82	40,945	24,438	21,478	45,916

Окончание таблицы 4.12.

№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии и ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, тыс. Гкал											
		2036 г.			2037 г.			2038 г.			2026 - 2038 гг.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
1	НСТТЭЦ	23,211	19,821	43,032	19,672	17,911	37,583	20,563	18,485	39,048	180,669	153,683	334,352
1	СТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,885	6,681	8,566
–	Итого по источникам с комбинированной выработкой тепловой и электрич. энергии	23,211	19,821	43,032	19,672	17,911	37,583	20,563	18,485	39,048	182,554	160,364	342,918
2	МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,741	3,673	7,414
1	КЦ №7	2,538	2,359	4,897	6,027	4,612	10,639	6,329	4,671	11	47,61	38,039	85,649
–	Итого по котельным	2,538	2,359	4,897	6,027	4,612	10,639	6,329	4,671	11	51,351	41,712	93,063
–	Крышные котельные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,401	6,197	13,598
–	Прочие индивидуаль- ные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,537	0,202	2,739
–	Итого по перспектив- ным, индивидуаль- ным, прочим источни- кам тепловой энергии	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,938	6,399	16,337
–	Итого	25,749	22,18	47,929	25,699	22,523	48,222	26,892	23,156	50,048	243,843	208,475	452,318

4.4 Прогнозы приростов объемов потребления тепловой энергии (мощности) с разделением по видам теплоснабжения в зонах ответственности единых теплоснабжающих организаций на каждом этапе за счет нового строительства

Перспективные приросты тепловых нагрузок за счет нового строительства с учетом сноса в зонах действия ЕТО на каждом этапе прогнозного периода приведены в таблице 4.13.

Таблица 4.13. Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса зданий в зонах действия ЕТО

№ ЕТО	Наименование ЕТО	Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, Гкал/ч														
		2026 г.			2027 г.			2028 г.			2029 г.			2030 г.		
		отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего
1	ООО «БашРТС-Стерлитамак»	2,8985	0,4695	3,368	4,8517	1,1457	5,9974	6,6482	1,3355	7,9837	6,5332	1,3009	7,8341	5,6101	1,1719	6,782
2	АО «СРТС»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0,2511	0	-0,2511
–	ЕТО не определена	1,836	0,0817	1,9177	1,8052	0,4233	2,2285	0,8954	0,2242	1,1196	0	0	0	0,0402	0,012	0,0522
–	Итого	4,7345	0,5512	5,2857	6,6569	1,569	8,2259	7,5436	1,5597	9,1033	6,5332	1,3009	7,8341	5,3992	1,1839	6,5831

Продолжение таблицы 4.13

№ ЕТО	Наименование ЕТО	Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, Гкал/ч														
		2031 г.			2032 г.			2033 г.			2034 г.			2035 г.		
		отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего
1	ООО «БашРТС-Стерлитамак»	6,5369	1,5204	8,0573	6,0389	1,742	7,7809	8,0728	2,0274	10,1002	9,7429	2,2343	11,9772	10,582	2,5498	13,1318
2	АО «СРТС»	0,1625	0,04	0,2025	0,7638	0,188	0,9518	0,845	0,208	1,053	0	0	0	0	0	0
–	ЕТО не определена	0,0748	0,0184	0,0932	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	Итого	6,7742	1,5788	8,353	6,8027	1,93	8,7327	8,9178	2,2354	11,1532	9,7429	2,2343	11,9772	10,582	2,5498	13,1318

Окончание таблицы 4.13

№ ЕТО	Наименование ЕТО	Перспективное изменение тепловой нагрузки за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, Гкал/ч											
		2036 г.			2037 г.			2038 г.			2026 - 2038 гг.		
		отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего	отопл. и вент.	ГВС средн.	всего
1	ООО «БашРТС-Стерлитамак»	11,2884	2,633	13,9214	11,1492	2,6735	13,8227	11,6347	2,7487	14,3834	101,5875	23,5526	125,1401
2	АО «СРТС»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,5202	0,436	1,9562
–	ЕТО не определена	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,6516	0,7596	5,4112
–	Итого	11,2884	2,633	13,9214	11,1492	2,6735	13,8227	11,6347	2,7487	14,3834	107,7593	24,7482	132,5075

Перспективные приросты объемов потребления тепловой энергии за счет нового строительства с учетом сноса в зонах действия ЕТО на каждом этапе прогнозного периода приведены в таблице 4.14.

Таблица 4.14. Перспективное изменение потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса зданий в зонах действия ЕТО

№ ЕТО	Наименование ЕТО	Перспективное изменение потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, тыс. Гкал														
		2026 г.			2027 г.			2028 г.			2029 г.			2030 г.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
1	ООО «БашРТС-Стерлитамак»	5,398	3,955	9,353	10,775	9,654	20,429	13,771	11,248	25,019	13,828	10,959	24,787	13,045	9,873	22,918
2	АО «СРТС»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0,618	0	-0,618
–	ЕТО не определена	3,112	0,688	3,8	4,442	3,566	8,008	2,101	1,889	3,99	0	0	0	0,099	0,101	0,2
–	Итого	8,51	4,643	13,153	15,217	13,22	28,437	15,872	13,137	29,009	13,828	10,959	24,787	12,526	9,974	22,5

Продолжение таблицы 4.14

№ ЕТО	Наименование ЕТО	Перспективное изменение потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, тыс. Гкал														
		2031 г.			2032 г.			2033 г.			2034 г.			2035 г.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
1	ООО «БашРТС-Стерлитамак»	15,233	12,808	28,041	14,569	14,673	29,242	18,642	17,076	35,718	22,125	18,82	40,945	24,438	21,478	45,916
2	АО «СРТС»	0,4	0,337	0,737	1,88	1,584	3,464	2,079	1,752	3,831	0	0	0	0	0	0
–	ЕТО не определена	0,184	0,155	0,339	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	Итого	15,817	13,3	29,117	16,449	16,257	32,706	20,721	18,828	39,549	22,125	18,82	40,945	24,438	21,478	45,916

Окончание таблицы 4.14

№ ЕТО	Наименование ЕТО	Перспективное изменение потребления тепловой энергии за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия ЕТО на каждом этапе прогнозного периода, тыс. Гкал											
		2036 г.			2037 г.			2038 г.			2026 – 2038 гг.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
1	ООО «БашРТС-Стерлитамак»	25,749	22,18	47,929	25,699	22,523	48,222	26,892	23,156	50,048	230,164	198,403	428,567
2	АО «СРТС»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,741	3,673	7,414
–	ЕТО не определена	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,938	6,399	16,337
–	Итого	25,749	22,18	47,929	25,699	22,523	48,222	26,892	23,156	50,048	243,843	208,475	452,318

4.5 Прогнозы приростов объемов потребления теплоносителя с разделением по видам теплотребления в зоне действия каждого из источников тепловой энергии на каждом этапе за счет нового строительства

Перспективные приросты часовых объемов потребления теплоносителя (горячей воды) на источниках тепловой энергии на циркуляцию в тепловых сетях за счет нового строительства с учетом сноса в существующих изолированных зонах действия источников тепловой энергии на каждом этапе прогнозного периода приведены в таблице 4.15.

Таблица 4.15. Перспективное изменение часовых объемов потребления теплоносителя за счет нового строительства и сноса зданий в зонах действия источников тепловой энергии

№ ЕТО	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение часовых объёмов потребления теплоносителя за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии, м3/ч														
		2026 г.			2027 г.			2028 г.			2029 г.			2030 г.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
1	НСТТЭЦ	4,22	0,45	4,67	104,43	23,47	127,9	106,29	16,73	123,02	132,36	25,39	157,75	112,47	21,27	4,22
1	СТТЭЦ	-4,81	0	-4,81	9,58	4	13,58	37,26	10,36	47,62	0,46	2,4	2,86	1,36	1,08	-4,81
–	Итого по источникам с комбинированной выработкой тепловой и электрич. энергии	-0,59	0,45	-0,14	114,01	27,47	141,48	143,55	27,09	170,64	132,82	27,79	160,61	113,83	22,35	-0,59
2	МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-10,05	0	0
1	КЦ №7	116,89	18,06	134,95	11,66	1,9	13,56	36,3	10,1	46,4	48,86	7,58	56,44	42,31	11,14	116,89
–	Итого по котельным	116,89	18,06	134,95	11,66	1,9	13,56	36,3	10,1	46,4	48,86	7,58	56,44	32,26	11,14	116,89
–	Перспективные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	Итого	116,3	18,51	134,81	125,67	29,37	155,04	179,85	37,19	217,04	181,68	35,37	217,05	146,09	33,49	116,3

Продолжение таблицы 4.15

№ Е О	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение часовых объёмов потребления теплоносителя за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии, м3/ч														
		2031 г.			2032 г.			2033 г.			2034 г.			2035 г.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
1	НСТТЭЦ	133,74	118,13	29,58	147,71	137,49	36,45	173,94	182,61	42,92	225,53	188,83	40,8	229,63	223,38	52,29
1	СТТЭЦ	2,44	-3,95	2	-1,95	-8,94	0	-8,94	-8,73	0	-8,73	0	0	0	0	0
–	Итого по источни- кам с комбини- рованной выработкой тепловой и элек- трич. энергии	136,18	114,18	31,58	145,76	128,55	36,45	165	173,88	42,92	216,8	188,83	40,8	229,63	223,38	52,29
2	МК-6	-10,05	6,5	1,6	8,1	30,55	7,52	38,07	33,8	8,32	42,12	0	0	0	0	0
1	КЦ №7	53,45	78,78	10,31	89,09	35,89	11,35	47,24	44,74	12,45	57,19	87,6	24,09	111,69	65,89	18,33
–	Итого по котельным	43,4	85,28	11,91	97,19	66,44	18,87	85,31	78,54	20,77	99,31	87,6	24,09	111,69	65,89	18,33
–	Перспективные ис- точники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	Итого	179,58	199,46	43,49	242,95	194,99	55,32	250,31	252,42	63,69	316,11	276,43	64,89	341,32	289,27	70,62

Окончание таблицы 4.15

№ Е О	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение часовых объёмов потребления теплоносителя за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии, м3/ч											
		2036 г.			2037 г.			2038 г.			2026 – 2038 гг.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
1	НСТТЭЦ	256,45	58,82	315,27	207,33	53,16	260,49	214,35	54,86	269,21	1988,34	456,19	2444,53
1	СТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,23	19,84	42,07
–	Итого по источни- кам с комбини- рованной выработкой тепловой и элек- трич. энергии	256,45	58,82	315,27	207,33	53,16	260,49	214,35	54,86	269,21	2010,57	476,03	2486,6
2	МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60,8	17,44	78,24
1	КЦ №7	41,25	11,2	52,45	114,26	21,89	136,15	122,46	22,17	144,63	846,89	180,57	1027,46
–	Итого по котельным	41,25	11,2	52,45	114,26	21,89	136,15	122,46	22,17	144,63	907,69	198,01	1105,7
–	Перспективные ис- точники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

№ ЕТ О	Источник тепловой энергии	Перспективное изменение часовых объёмов потребления теплоносителя за счет нового строительства и сноса существующих зданий в зонах действия источников тепловой энергии, м3/ч											
		2036 г.			2037 г.			2038 г.			2026 – 2038 гг.		
		отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего	отопл. и вент.	ГВС	всего
–	Итого	297,7	70,02	367,72	321,59	75,05	396,64	336,81	77,03	413,84	2918,26	674,04	3592,3

4.6 Расчетная тепловая нагрузка на коллекторах источников тепловой энергии

Расчетная тепловая нагрузка на коллекторах источников тепловой энергии с учетом потерь в тепловых сетях, в зонах действия которых прогнозируется прирост потребления тепловой энергии, на каждом этапе, включая уровень базового года, приведены в таблице 4.16.

В таблице 4.16 приведены данные для существующих источников теплоснабжения без учета мероприятий, приведенных в Главе 7 по закрытию источников теплоснабжения и переводу нагрузки потребителей.

Таблица 4.16. Расчетная тепловая нагрузка на коллекторах источников тепловой энергии

№ п/п	Источник тепловой энергии	Расчетная тепловая нагрузка на коллекторах источников тепловой энергии, Гкал/ч													
		2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	2035 г.	2036 г.	2037 г.	2038 г.
1	СтТЭЦ	253,23	253,04	253,58	255,49	255,60	255,70	255,62	255,26	254,91	254,91	254,91	254,91	254,91	254,91
2	НС-ТЭЦ	379,40	379,59	384,70	389,62	395,93	401,28	407,19	413,80	423,16	432,35	443,37	455,98	466,40	477,17
3	КЦ №7	91,14	94,49	97,88	101,16	104,39	107,57	110,72	113,82	116,92	119,71	121,82	123,13	126,53	130,15
4	МК-6	7,011	7,314	7,616	7,919	8,221	8,524	8,826	9,129	9,431	9,43	9,43	9,43	9,43	9,43

5. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛО- ВОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ С РАЗДЕЛЕ- НИЕМ ПО ВИДАМ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ В РАСЧЕТНЫХ ЭЛЕ- МЕНТАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ И В ЗОНАХ ДЕЙ- СТВИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ НА КАЖДОМ ЭТАПЕ

Площадь индивидуальных жилых зданий в городском округе г. Стерлитамак, не подключенных к централизованному отоплению на конец 2025 года, по данным статистической отчетности, составляет 1161 тыс. м². Согласно генеральному плану, к 2033 году площадь индивидуального жилья увеличится на 265 тыс. м².

Для оценки величины присоединяемых тепловых нагрузок в случае подключения вновь строящихся объектов индивидуального жилого фонда к системе централизованного теплоснабжения была рассчитана их суммарная тепловая нагрузка, которая к 2033 году составит 13 Гкал/ч, а их суммарное тепловое потребление составит 34 тыс. Гкал/год.

6. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛО- ВОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ОБЪЕК- ТАМИ, РАСПОЛОЖЕННЫМИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ, ПРИ УСЛОВИИ ВОЗМОЖНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ПРОИЗВОДСТВЕН- НЫХ ЗОН И ИХ ПЕРЕПРОФИЛИРОВАНИЯ И ПРИРОСТОВ ОБЪ- ЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ОБЪЕКТАМИ С РАЗДЕЛЕНИЕМ ПО ВИДАМ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ И ПО ВИДАМ ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ (ГОРЯЧАЯ ВОДА И ПАР) В ЗОНЕ ДЕЙСТВИЯ КАЖДОГО ИЗ СУ- ЩЕСТВУЮЩИХ ИЛИ ПРЕДЛАГАЕМЫХ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА КАЖДОМ ЭТАПЕ

Сводные данные по приросту тепловых нагрузок в горячей воде за счет новой произ-водственной застройки с разделением по видам потребления представлены в таблице 4.1. Всего до 2038 г. прогнозируется прирост тепловой нагрузки в 0,1 Гкал/ч в горячей воде в существующих зонах централизованного теплоснабжения за счет перспективной производственной застройки.

Сводные данные по приросту объемов потребления тепловой энергии в горячей воде за счет новой производственной застройки с разделением по видам потреб-ления представлены в таблице 4.6. Всего до 2038 г. прогнозируется прирост объема потребления тепловой энергии в 0,15 тыс. Гкал в горячей воде в существующих зонах централизованного теплоснабжения за счет перспективной производственной за-стройки.

Прирост тепловой нагрузки в паре промышленными предприятиями не прогно-зируется. Данных о возможном развитии производства организациями не предостав-лено. В связи с этим принимается допущение, что возможный прирост потребления тепловой энергии, передаваемой с паром на технологические нужды, в случае увели-чения объемов производимой продукции или новом строительстве будет компенсиро-ваться внедрением современных энергосберегающих технологий.

7. ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СУЩЕСТВУЮЩЕГО И ПЕРСПЕКТИВНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

При актуализации схемы теплоснабжения ГО г. Стерлитамак были внесены следующие изменения:

1. Актуализирован прогноз ввода отапливаемых площадей в соответствии с фактическими темпами ввода новых объектов строительства и новыми данными от застройщиков и теплоснабжающих организаций;
2. Актуализирован прогноз приростов объемов потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя;
3. Выполнено сравнение основных показателей перспективного строительства и потребления тепла и тепловой мощности с утвержденной (прежней) схемой теплоснабжения и с прогнозом генплана.

7.1 Перечень объектов теплопотребления, подключенных к тепловым сетям существующих систем теплоснабжения в период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения

Перечень объектов теплопотребления, подключенных к тепловым сетям в период, предшествующий актуализации Схемы теплоснабжения (2025 г.), представлен в таблице 7.1.

Таблица 7.1. Перечень объектов теплопотребления, подключенных к тепловым сетям в 2025 г.

№ п/п	Кадастровый адрес	Наименование объекта	Площадь объекта, м ²	Тепловая дог. нагрузка, Гкал/ч	Источник теплоснабжения
1	02:44:210801:6442	Многоквартирный жилой дом №2, с/с "Отрадовский", ЖР "Звёздный", мкр. 3, ул. Р.Багаутдинова, 2	15475	0,5798	НСТТЭЦ
2	02:56:050305:264	Реконструкция существующего здания дворца спорта "Стерлитамак-Арена" со строительством пристроя для размещения тренировочной ледовой арены, ул. Коммунистическая, 101	5000	1,0751	НСТТЭЦ
3	02:56:000000:4273	Материальный склад, ул. Николаева, 112	1700	0,2880	СТТЭЦ
4	02:56:030203:606	Реконструируемое общественное здание, ул. Мира, 60	—	0,0705	НСТТЭЦ
5	02:56:030201:242	Многоквартирный жилой дом, ул. Нагуманова, 2А	1984	0,1331	крышная кот.
6	02:44:210801:6444	Многоквартирный жилой дом №3, в мкр. №3 (Тора-Тау) ЖК "Шиханы" с/с "Отрадовский" (подключен в 2025 г., сдача в 2026 г.)	18045	0,4778	НСТТЭЦ

№ п/п	Кадастровый адрес	Наименование объекта	Площадь объекта, м ²	Тепловая дог. нагрузка, Гкал/ч	Источник тепло-снабжения
7	02:56:050108:2903	Многоквартирный жилой дом №5А в мкр. 4А Западный, 1 этап (ЖК "Новое Время"), ул. Артёма, 64А	15360	1,3979	НСТТЭЦ
8	02:56:050109:4757	Многоквартирный жилой дом №2, Западный ж/р, 5 мкр., квартал 5Э, ЖК "Браво", ул. Интернациональная, 63	29083	1,8179	Автономная газовая котельная

Перечень аварийных и ветхих объектов теплоснабжения, снятых и/или отключенных от тепловых сетей в период, предшествующий актуализации Схемы теплоснабжения (2025 г.), представлен в таблице 7.2.

Таблица 7.2. Перечень аварийных и ветхих домов, снятых и/или отключенных в 2025 г.

№ п/п	Кадастровый адрес	Наименование объекта	Площадь объекта, м ²	Тепловая дог. нагрузка, Гкал/ч	Источник тепло-снабжения
1	02:56:030201:248	Снос, ул. Карла Маркса, д. 164а	549	0,086	МК-1
2	02:56:020101:269	Снос, ул. Гранитная, д. 6	1032	0,1023	СТТЭЦ
3	02:56:030201:246	Снос, ул. Карла Маркса, д. 158	1299	0,1231	МК-1
4	02:56:030104:182	Снос, ул. Салавата Юлаева, д. 5	399	0,047	СТТЭЦ

7.2 Актуализированный прогноз перспективной застройки относительно указанного в утвержденной схеме теплоснабжения прогноза перспективной застройки

Для удобства анализа информации сравнение прогнозов перспективной застройки в утвержденной и актуализированной схемах теплоснабжения приведено в п. 2.2 совместно с обоснованием актуализированного прогноза перспективного строительства.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ ПЕРСПЕКТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Реестр перспективных объектов строительства в ГО г. Стерлитамак с указанием строительной площади, расчетной тепловой нагрузки (с учетом средней величины ГВС), договорной тепловой нагрузки (с учетом максимальной величины ГВС) представлен в таблице 0.1.

Таблица 0.1. Реестр объектов перспективного строительства

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:28:070401: 48	93	МКД на территории, образо- ванной земельными участ- ками по ул. Карла Либкнехта мкр. Шахтау (3 дома)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:28:070401: 48	94	МКД на территории, образо- ванной земельными участ- ками по ул. Карла Либкнехта мкр. Шахтау (4 дома)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:28:070601: 1449	64	Многоквартирный жилой дом, в границе улиц Розы Люксембург, Горняков, Уче- ническая (мкр. Шахтау)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:28:070601: 209	—	Снос, ул. Российская, д. 16	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-674	-0,0687	-0,0687
02:28:070601: 213	—	Снос, ул. Розы Люксембург, д. 5	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-985	-0,0914	-0,0914
02:28:070601: 214	—	Снос, ул. Розы Люксембург, д. 3	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-953	-0,091	-0,091
02:28:070601: 222	65	Многоквартирный жилой дом, в границе улиц Розы Люксембург, Горняков, Уче- ническая (мкр. Шахтау)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10220	502	Детский сад мкр."Звездный" кв.3	ТУ БашПТС		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2000	0,184	0,2558	0	0	0
02:44:210801: 10785	337	Спортивный комплекс с 50- метровым бассейном, баня, ЖР "Радужный-2", мкр. И, поз. И2	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10787	117	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный- 2", мкр. К, поз. К4	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10788	116	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный- 2", мкр. К, поз. К3	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10791	342	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный- 2", мкр. К, поз. К12	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10797	115	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный- 2", мкр. К, поз. К2	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10801	114	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный- 2", мкр. К, поз. К1	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10802	124	Многоквартирный жилой дом, мкр. Н, ЖР "Радужный- 2", мкр. Н, поз. Н1.1	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10802	125	Многоквартирный жилой дом, мкр. Н, ЖР "Радужный- 2", мкр. Н, поз. Н1.2	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10802	126	Многоквартирный жилой дом, мкр. Н, ЖР "Радужный- 2", мкр. Н, поз. Н1.3	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 10804	123	Многоквартирный жилой дом, мкр. М, ЖР "Радужный-2", мкр. М, поз. М3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10808	122	Многоквартирный жилой дом, мкр. М, ЖР "Радужный-2", мкр. М, поз. М2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10812	121	Многоквартирный жилой дом, мкр. М, ЖР "Радужный-2", мкр. М, поз. М1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10813	120	Многоквартирный жилой дом, мкр. Л, ЖР "Радужный-2", мкр. Л, поз. Л1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10813	344	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения автотранспорта, ЖР "Радужный-2", мкр. Л, поз. Л1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10817	132	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10817	130	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10817	131	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10817	345	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения автотранспорта, ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10817	346	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения автотранспорта, ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10819	133	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. С, поз. С1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10820	348	Дошкольная образовательная организация (ДОО) на 350 мест, ЖР "Радужный-2", мкр. С, поз. С3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10822	347	Общеобразовательная организация (ОО) на 1200 учащихся, ЖР "Радужный-2", мкр. С, поз. С2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10823	135	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Ф, поз. Ф1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10823	136	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Ф, поз. Ф1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10823	137	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Ф, поз. Ф1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10826	349	Автомобильная мойка на 7 постов, ЖР "Радужный-2", мкр. Ф, поз. Ф2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10829	118	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К5	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10840	339	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К9	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 10841	340	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К10	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10846	112	Многоквартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10852	333	Школа искусств (корпус 1), ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж6.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10852	334	Школа искусств (корпус 2), ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж6.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10853	332	Дошкольная образователь- ная организация (ДОО) на 350 мест, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж5	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10857	113	Многоквартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж4	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10859	326	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б5	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10860	101	Многоквартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10864	100	Многоквартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10866	99	Многоквартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16500	0,6064	0,9364
02:44:210801: 10871	98	Многоквартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10874	97	Многоквартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60500	2,2234	3,4334	0	0	0
02:44:210801: 10878	105	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10881	102	Многоквартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б4	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10883	103	Многоквартирный жилой дом, мкр. В, ЖР "Радужный-1", мкр. В, поз. В1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10885	104	Многоквартирный жилой дом, мкр. В, ЖР "Радужный-1", мкр. В, поз. В2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10917	110	Многоквартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10918	338	Общеобразовательная орга- низация (ОО) на 1200 уча- щихся, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К7	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10919	504	Детская образовательная организация на 350 мест. ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К8	ТУ БашРТС		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 10920	343	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения автотранспорта, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К13	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10922	341	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К11	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10923	119	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К6	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10927	129	Многоквартирный жилой дом, мкр. П, ЖР "Радужный-2", мкр. П, поз. П1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10927	127	Многоквартирный жилой дом, мкр. П, ЖР "Радужный-2", мкр. П, поз. П1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10927	128	Многоквартирный жилой дом, мкр. П, ЖР "Радужный-2", мкр. П, поз. П1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10931	134	Малоэтажный комплекс на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Т, поз. Т1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10933	111	Многоквартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10935	335	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения автотранспорта, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж7	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10938	336	Физкультурно-оздорови-тельный комплекс (легкоат-летический манеж), ЖР "Ра-дужный-2", мкр. И, поз. И1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11281	96	Многоквартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А1.2	р/с 02-56-17-2025 от 24.07.2025	ООО СЗ "Ри-ком Нова"	крышная кот.	0	0	0	16285	0,6921	1,0179	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11281	96	Многоквартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А1.1	р/с 02-56-17-2025 от 24.07.2025	ООО СЗ "Ри-ком Нова"	крышная кот.	0	0	0	21189	0,9005	1,3243	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11284	107	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11285	325	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А4	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	1300	0,0735	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11289	327	Лицей Главы РБ на 1200 мест, ЖР "Радужный-1", мкр. Г, поз. Г1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20000	0,95	4,8684	0	0	0
02:44:210801: 11291	328	Дошкольная образователь-ная организация (ДОО) на 350 мест, ЖР "Радужный-1", мкр. Г, поз. Г2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,575	0,728	0	0	0
02:44:210801: 11461	106	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 11462	329	Административное здание с объектами обслуживания, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д6	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 3190	356	Общеобразовательная школа на 1000 учебных мест на территории ЖР "Радужный-2", в районе ул. Караная Муратова - ул. Проектируемая №3	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 3190	355	Детский сад на 230 мест на территории ЖР "Радужный-2", в районе ул. Караная Муратова - ул. Проектируемая №2	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 5846	306	Детский сад на 240 мест, Западный 1А мкр., 11Б стр	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	3000	0,1425	0,1725	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 5850	305	Общеобразовательная школа на 1200 учебных мест, Западный 1А мкр., 11А стр	утв. схема т/сн	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	15000	0,7125	0,8625	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6419	193	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 6, поз. 4 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Инвест РайСтрой-Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7000	0,379	0,555
02:44:210801: 6422	190	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 6, поз. 1 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Инвест РайСтрой-Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,588	0,843
02:44:210801: 6423	192	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 6, поз. 3 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Инвест РайСтрой-Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7000	0,379	0,555
02:44:210801: 6424	191	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 6, поз. 2 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Инвест РайСтрой-Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14000	0,8	1,129
02:44:210801: 6437	183	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 3, поз. 4 ЖЗ	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6438	186	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 3, поз. 7 ЖЗ	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6440	185	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 3, поз. 6 ЖЗ	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6441	184	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 3, поз. 5 ЖЗ	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6443	188	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 4, поз. 2 ЖЗ	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6448	189	МКД №1 на территории ЖР "Звёздный", мкр. 5 с/с "Отрадовский", поз. 1	р/с 02-44-22-2024 от 15.05.2024; дог. №10-00015-2509	ООО СЗ "ИРСЗ Девелопмент"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	17680	0,5125	0,6903	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6449	171	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 1, поз. 4 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2025	ООО СЗ "Инвест РайСтрой-Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,27	0,4	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 6460	170	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 1, поз. 3 ЖЗ	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2024	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,27	0,4	0	0	0
02:44:210801: 7230	424	Общеобразовательная школа на 825 учащихся (Квартал 2), ППМ земель- ных участков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 4 ПП)	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7231	425	Спортивно-оздоровитель- ный комплекс (Квартал 2), ППМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский(поз. 45 ПП)	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7232	394	4-х секционный жилой дом с встроенными предприя- тиями обслуживания (Квартал 2), ППМ земельных участ- ков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Ма- риинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 13 ПП)	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7233	395	5-ти секционный жилой дом (Квартал 2), ППМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 14 ПП)	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7234	396	5-ти секционный жилой дом (Квартал 2), ППМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 15 ПП)	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7235	397	4-х секционный жилой дом со встроенными предприя-тиями обслуживания (Квар-тал 2), ППиМ земельных участков с кадастровым но-мером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 16 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7236	406	3-х секционный жилой дом с встроенными предприя-ями обслуживания (Квартал 5), ППиМ земельных участ-ков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земель-ного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Ма-риинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 25 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7237	407	5-ти секционный жилой дом (Квартал 5), ППиМ земель-ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 26 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7238	409	3-х секционный жилой дом со встроенными учреждени-ями социального обслужи-вания (Квартал 5), ППиМ зе-мельных участков с кадаст-ровым номером 02:44:210801:5843 и земель-ного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Ма-риинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 27 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7239	405	4-х секционный жилой дом (Квартал 5), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 24 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7240	410	3-х секционный жилой дом (Квартал 5), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 28 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7241	411	3-х секционный жилой дом (Квартал 5), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 29 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7242	427	Детский сад на 240 мест (Квартал 5), ППиМ земель- ных участков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 2 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7243	428	Центр досуга (Квартал 5), ППиМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 44 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7244	408	5-ти секционный жилой дом (Квартал 5), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 30 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7245	412	3-х секционный жилой дом со встроенными предприятиями обслуживания (Квартал 5), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 31 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7248	429	Поликлиника на 290 пос/см (Квартал 6), ППМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 46 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7253	413	4-х секционный жилой дом (Квартал 6), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 32 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7254	414	3-х секционный жилой дом (Квартал 6), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 33 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7255	415	2-х секционный жилой дом (Квартал 6), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 34 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7257	432	База ЖЭО (Квартал 9), ППиМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 48 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7259	433	Торговый центр (Квартал 10), ППиМ земельных участ- ков 02:44:210801:5843 и зе- мельного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7264	387	5-ти секционный жилой дом (Квартал 1), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 6 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7265	388	3-х секционный жилой дом со встроенными предприя- тиями обслуживания (Квар- тал 1), ППиМ земельных участков с кадастровым но- мером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 7 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7266	389	3-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППИМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 8 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7267	390	3-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППИМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 9 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7268	423	Детский сад на 240 мест (Квартал 1), ППИМ земель- ных участков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 1 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7269	391	2-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППИМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 10 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7270	392	4-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППИМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 11 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7271	393	3-х секционный жилой дом с встроенными предприя- тиями обслуживания (Квартал 1), ППИМ земельных участ- ков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Ма- риинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 12 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7273	398	2-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППИМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 17 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7274	399	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППИМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 18 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7275	404	3-х секционный жилой дом со встроенными предприя- тиями обслуживания (Квар- тал 4), ППИМ земельных участков с кадастровым но- мером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 19 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7277	400	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППИМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 20 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7278	401	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 21 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12900	0,4741	0,7321
02:44:210801: 7279	402	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 22 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7280	403	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 23 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7281	426	Торговый центр (Квартал 4), ППМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 43 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2500	0,1188	0,144
02:44:210801: 7283	416	6-ти секционный жилой дом (Квартал 7), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 35 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7284	417	4-х секционный жилой дом со встроенными предприя-тиями обслуживания (Квар-тал 7), ППиМ земельных участков с кадастровым но-мером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 36 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7285	418	3-х секционный жилой дом (Квартал 7), ППиМ земель-ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 37 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7286	419	3-х секционный жилой дом (Квартал 7), ППиМ земель-ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 38 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7287	434	Детский сад на 240 мест (Квартал 7), ППиМ земель-ных участков 02:44:210801:5843 и земель-ного участка 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 3 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7288	420	5-ти секционный жилой дом (Квартал 7), ППиМ земель-ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 39 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7289	421	4-х секционный жилой дом со встроенной стоматологической поликлиникой (Квартал 7), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 40 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7292	430	Общеобразовательная школа на 825 учащихся (Квартал 8), ППМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 5 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7293	422	3-х секционный жилой дом со встроенными учреждениями социального обслуживания (Квартал 8), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 41 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7297	431	Административное здание: (Квартал 8), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 47 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9317	168	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 1, поз. 1 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Инвест РайСтрой-Заказчик"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8500	0,5443	0,859
02:44:210801: 9318	169	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 1, поз. 2 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Инвест РайСтрой-Заказчик"	НСТТЭЦ	0	0	0	15000	0,8	1,129	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9318	172	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 1, поз. 5 ЖЗ	Дог. на подкл. №10/00139-2009 от 11.01.2021	ООО «Инвест-СтройЗаказчик»-СЗ	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 9326	503	Мечеть мкр."Звездный" кв.3	ТУ БашРТС		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3000	0,5475	0,6	0	0	0
02:44:210801: 9335	501	Модульный многофункцио- нальный центр (ММФЦ), с/с Отрадовский, пр.Октября, мкр "Звездный", мкр. 2Н, пр- кт Октября (пущен 24.03.2026)	ТУ №13-Баш- РТС/001/2059 от 27.09.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	620	0,0879	0,16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9783	467	Школа на 825 ученических мест с детским садом на 110 мест в микрорайоне № 1 Отрадовского сельсовета в Стерлитамакском районе Республики Башкортостан, ул. Магистральная - ул. Ра- шита Кудашева	дог. №22-571 от 20.07.2023; ТУ №13-БРТС- ТИ/007/834 от 17.07.2023	Администрация ГО г. Стерлита- мак	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	15000	1,928	2,2	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9838	187	Многоквартирный жилой дом №1 (ж/д "Огни") в мкр. 4 с/с "Отрадовский"	р/с 02-44-76-2024 от 05.12.2024; ТУ №13-Баш- РТС/001/1639 от 13.08.2024	ООО СЗ "ИРСЗ-Групп"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	33754	0,8473	1,2623	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9931	474	Многоквартирный жилой дом №4 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9942	479	Многоквартирный жилой дом №9 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13000	0,4778	1,342	0	0	0
02:44:210801: 9953	471	Многоквартирный жилой дом №1 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0,162	0,315	0	0	0
02:44:210801: 9953	472	Многоквартирный жилой дом №2 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3000	0,1215	0,28
02:44:210801: 9964	473	Многоквартирный жилой дом №3 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17000	0,6248	1,813
02:44:210801: 9967	475	Многоквартирный жилой дом №5 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9968	477	Многоквартирный жилой дом №7 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9969	476	Многоквартирный жилой дом №6 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9970	478	Многоквартирный жилой дом №8 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:010301: 1984	—	Снос, ул. Ломоносова, д. 38	утв. схема т/сн		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	-813	-0,088	-0,088	0	0	0	0	0	0
02:56:010301: 2158	—	Снос, ул. Ломоносова, д. 42	утв. схема т/сн		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-813	-0,087	-0,087	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:010301: 2249	—	Снос, ул. Ломоносова, д. 26	утв. схема т/сн		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	-802	-0,084	-0,084	0	0	0	0	0	0
02:56:030103: 196	55	Многоквартирный жилой дом, в квартале ограничен- ном улицами Кочетова, Це- ментников, Тукаева, Хими- ков	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,243	0,363	0	0	0
02:56:030103: 48	52	Многоквартирный жилой дом, в квартале ограничен- ном улицами Менделеева, Цементников, Социалисти- ческая, Кочетова	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	2300	0,0932	0,1392	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 164	—	Снос, ул. Социалистиче- ская, д. 29	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 178	—	Снос, ул. Железнодорож- ная, д. 2	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	-951	-0,086	-0,086	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 195	—	Снос, ул. Железнодорож- ная, д. 12	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	-815	-0,083	-0,083	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 199	53	Многоквартирный жилой дом, в квартале ограничен- ном улицами Социалистиче- ская, Химиков, Салавата Юлаева, Железнодорожная	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	4500	0,1823	0,2723	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 202	54	Многоквартирный жилой дом, в квартале ограничен- ном улицами Социалистиче- ская, Химиков, Салавата Юлаева, Железнодорожная	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	4500	0,1823	0,2723	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 2245	95	Многоквартирный жилой дом, ул. Железнодорожная, 60	РНС		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,1838	0,2838
02:56:030105: 114	—	Снос, ул. Социалистиче- ская, д. 20	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030105: 118	56	Многоквартирный жилой дом, в квартале ограничен- ном улицами Кочетова, Су- ворова, Пионерская, Лесная	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,243	0,363	0	0	0
02:56:030105: 132	—	Снос, ул. Социалистиче- ская, д. 26	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030301: 34	506	Помещение Уфимского ре- зерва проводников, ул. Се- мафорная	ТУ №13-Баш- РТС/001/2058 от 27.09.2024	Уфимское ТУ КДТВ СП ЦДТВ - филиал ОАО "РЖД"	СтТЭЦ	0	0	0	1000	0,09	0,09	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030302: 76	57	Многоквартирный жилой дом, по ул. Лесная и ул. Ту- каева	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	2200	0,0891	0,1331	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 118	—	Снос, ул. Локомотивная, д. 12	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	-987	-0,051	-0,051	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 119	—	Снос, ул. Локомотивная, д. 12а	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	-987	-0,111	-0,111	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 130	—	Снос, ул. Локомотивная, д. 9А	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	-846	-0,092	-0,092	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 2999	509	Нежилые помещения на цо- кольном этаже, ул. Паровоз- ная, 1	ТУ №13-Баш- РТС/001/2348 от 22.10.2024	Физлицо	СтТЭЦ	200	0,0089	0,0089	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 3000	507	Нежилые помещения на цо- кольном этаже, ул. Паровоз- ная, 5	ТУ №13-Баш- РТС/001/2346 от 22.10.2024	Физлицо	СтТЭЦ	100	0,0024	0,0024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 3000	508	Нежилые помещения на цо- кольном этаже, ул. Паровоз- ная, 5	ТУ №13-Баш- РТС/001/2347 от 22.10.2024	Физлицо	СтТЭЦ	100	0,0024	0,0024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:030307: 57	—	Снос, ул. Сакко и Ванцетти, д. 73	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	-678	-0,072	-0,072	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 940	91	Многоквартирный жилой дом № 8 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №265		СтТЭЦ	0	0	0	10000	0,425	0,625	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 941	89	Многоквартирный жилой дом № 6 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №2659		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 941	90	Многоквартирный жилой дом № 7 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №265		СтТЭЦ	0	0	0	10000	0,425	0,625	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 942	88	Многоквартирный жилой дом № 5 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №2659		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 943	92	Многоквартирный жилой дом № 9 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 944	87	Многоквартирный жилой дом № 4 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №2659		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 946	86	Многоквартирный жилой дом № 3 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	Дог. на подкл. №146-400/21- 02/782 от 11.11.21	НО ФРЖС РБ	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	10000	0,5738	0,792	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 950	367	Административно-хозяй- ственное учреждение №9, в границах ул. Волочаевская, Добролюбова, Николаева	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	1000	0,0475	0,211	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 290	—	Снос, ул. Фурманова, д. 12	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	-1342	-0,1316	-0,1316	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 291	—	Снос, ул. Фурманова, д. 14	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-722	-0,0981	-0,0981	0	0	0
02:56:040202: 296	—	Снос, ул. Одесская, д. 40	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-782	-0,1436	-0,1436
02:56:040202: 297	—	Снос, ул. Одесская, д. 34а	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-777	-0,1415	-0,1415	0	0	0
02:56:040202: 298	—	Снос, ул. Одесская, д. 34	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-737	-0,1324	-0,1324	0	0	0
02:56:040202: 299	—	Снос, ул. Якутова, д. 13	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 300	—	Снос, ул. Одесская, д. 32А	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	-778	-0,143	-0,143	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 301	—	Снос, ул. Одесская, д. 32	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	-838	-0,1515	-0,1515	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 302	—	Снос, ул. Якутова, д. 11	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 304	—	Снос, ул. Якутова, д. 26	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 307	—	Снос, ул. Одесская, д. 18	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	-661	-0,071	-0,071	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 64	—	Снос, ул. Одесская, д. 2	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	-1022	-0,1093	-0,1093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:040204:197	313	Магазин, офисы в квартале, ограниченном улицами Фурманова, Революцион-ная, Цюрупы, пр. Ленина, ул. Фурманова, 31	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	500	0,0238	0,029	0	0	0	0	0	0
02:56:040204:209	—	Снос, ул. Фурманова, д. 33	утв. схема т/сн		С _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040204:25	—	Снос, ул. Цюрупы, д. 28	утв. схема т/сн		С _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040302:409	505	Пристрой к основному зда-нию «Toyota центр», ул. Элеваторная, 39	ТУ №13-БРТС-ТИ/007/11 от 11.01.2024	ООО "Урал-Мо-торс"	С _т ТЭЦ	300	0,0271	0,0271	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040302:56	463	Дилерский центр, ул. Элева-торная, 39Б	ТУ №13-БРТС-ТИ/007/681 от 21.07.2022; РнС №34-2022 от 26.12.2022	ООО "Урал-Мо-торс"	С _т ТЭЦ	1000	0,1053	0,1053	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040407:5132	461	Здание общественного пи-тания, ул. Элеваторная, д. 116Б	РнС №24-2022 от 03.11.2022	ИП Валиахме-тов Н.И.	С _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	0,057	0,069
02:56:040407:5462	480	Многоквартирный жилой дом, расположенный в гра-ницах улиц Волочаевская, Одесская, Заводская, Эле-ваторная	утв. схема т/сн	ООО СЗ "ИСЗ-Девелопмент"	крышная кот.	8000	0,34	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050102:7	510	Помещения нежилого зда-ния, ул. Артёма, 53Б	ТУ №13-Баш-РТС/001/2103 от 02.10.2024	Физлицо	НС _т ТЭЦ	0	0	0	1000	0,073	0,073	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104:3212	108	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д4	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104:3214	330	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д7	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	700	0,0333	0,109	0	0	0	0	0	0
02:56:050104:3215	109	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д5	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104:3218	331	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д8	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	0,057	0,187	0	0	0
02:56:050106:5150	487	Жилой дом по ул. Артема, между №102 и №112	р/с 02-56-23-2025 от 06.08.2025; ТУ 13-Баш-РТС/001/1098	ООО "МКТ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	7177	0,305	0,65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050106:56	456	Многоквартирный жилой дом, расположенный в квар-тале, огр. ул. Артема, Строи-телей, Караная Муратова, Пригородная, Западного района, вблизи ул. Артема, 124	ТУ №13-Баш-РТС/001/3026 от 21.11.2025	ООО СЗ "Бай-лар"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	13000	0,4778	1,478	0	0	0	0	0	0
02:56:050108:12	25	Многоквартирный жилой дом, ул. Артёма, 68 стр	ТУ от 2015 г. №03-3471	ООО "Анадолу"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	12000	0,51	0,99	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050108:3849	311	Поликлиника на 380 посе-щений и женская консульта-ция на 300 посещений, За-падный 4Б мкр., ул. Строи-телей, 22	ТУ 13-Баш-РТС/001/3107 от 28.11.2025		НС _т ТЭЦ	0	0	0	10000	0,565	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109:1281	310	Храм Казанской Божьей ма-тери, ул. Строителей, 73А	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	2500	0,1188	0,144	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:050109: 3737	35	Многоквартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 1А ПП (ул. Магистральная, 68)	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,338	0,476	0	0	0
02:56:050109: 3738	36	Многоквартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 2А ПП (ул. Магистральная, 74)	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2024	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	19000	0,7463	1,096	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 3739	37	Многоквартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 3А ПП (ул. Магистральная, 72)	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2025	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	19000	0,7463	1,096	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 3740	38	Многоквартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 4А ПП (ул. Магистральная, 70)	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2026	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,2889	0,4792	0	0	0
02:56:050109: 4751	307	Детский сад на 190 мест в микрорайоне №5 квартал «А» Западного жилого рай- она, в 60 м на запад от жи- лого дома ул. Строителей, 63	дог. №22-57 от 01.02.2021		НС _т ТЭЦ	0	0	0	2500	0,281	0,357	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4752	384	Спортивный клуб (центр борьбы), в мкр. №5 квартал "А" Западного ЖР	дог. №22-769 от 02.11.2020		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	2000	0,281	0,357	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4759	40	Жилой дом №4 мкр. 5Ю За- падного жилого района ГК "Риком"	ТУ № 22-453 от 27.05.2024	ООО СЗ "Ри- ком Браво 2"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	9000	0,3825	0,783	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4760	39	Жилой дом №5 мкр.5Ю За- падного жилого района ГК "Риком"	ТУ № 22-454 от 27.05.2024	ООО СЗ "Ри- ком Браво 2"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	9000	0,3825	0,783	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4761	41	Жилой дом №6 мкр. 5Ю За- падного жилого района ГК "Риком"	ТУ № 22-455 от 27.05.2024	ООО СЗ "Ри- ком Браво 2"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	9000	0,3825	0,783	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4811	308	Общеобразовательная школа на 1000 учебных мест, Западный 2М мкр., ул. Машиностроителей - ул. Бы- линная - ул. Интернацио- нальная	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	0,7125	0,8625
02:56:050109: 5759	470	Многоквартирный жилой дом в квартале 2Ф Запад- ного жилого района, 12 стр. (ЖК "Флэт168")	р/с 02-56-06-2024 от 05.02.3034	ООО СЗ "Ком- пания Стройин- вест"	крышная кот.	0	0	0	15438	0,6561	1,1745	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 5804	500	ФОК "Алга" с бассейном, мкр. 2 Западного ж/р, уч.126	р/с 02-56-11 от 05.06.2025; ТУ БашРТС		индивидуальное	7096	1,5777	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 6243	309	Детский сад на 210 мест, За- падный 2Н мкр., ул. Маши- ностроителей - ул. Былин- ная - ул. Интернациональ- ная - ул. Новосельская	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0,19	0,23	0	0	0
02:56:050203: 29	—	Снос, ул. Льва Смирнова, д. 25	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-945	-0,1377	-0,1377	0	0	0
02:56:050303: 2153	465	Реконструируемое произ- водственное здание (Цех и АБК), ул. Салтыкова-Щед- рина, 1Г	ТУ №13-БРТС- ТИ/007/947 от 26.09.2022	АО "Уфанет"	НС _т ТЭЦ	2994	0,0986	0,0986	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060404: 248	—	Снос, ул. Халтурина, д. 67	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-122	-0,0086	-0,0086
02:56:060404: 293	30	Многоквартирный жилой дом, ул. Карла Маркса, 71	утв. схема т/сн	ЖСК "Первый Трест"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1500	0,0608	0,0908

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060503: 220	61	Многоквартирный жилой дом, по Оренбургскому тракту	утв. схема т/сн		крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 256	—	Снос, ул. Тихий Ашкадар, д.4	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	-91	-0,0064	-0,0064	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 257	—	Снос, ул. Тихий Ашкадар, д.3	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	-97	-0,0069	-0,0069	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	195	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 2	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	197	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 4	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	199	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 6	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	200	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 7	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	201	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 9	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	203	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 11	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	204	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 12	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	206	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 14	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	207	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 23	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	208	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 24, 25	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	209	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 26, 21	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	210	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 27, 28	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	194	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 1	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	196	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 3	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	198	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 5	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	202	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 10	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	205	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 13	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	211	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 29	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	212	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 30, 31	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	213	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 34, 33	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	214	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 36, 35	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	215	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 38, 37	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	216	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 40, 39	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	217	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 41	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	218	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 42	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	219	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 43, 44	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	220	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 45, 46	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060504: 404	221	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 48, 47	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	222	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 49	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	358	Учреждение дошкольного образования на 230 человек, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 8	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	359	Автостанция для маршрутного городского и междугороднего автотранспорта на 25-50 пассажиров, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 15	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	360	Отделение полиции, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 16	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	362	Прачечная самообслуживания с химчисткой, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 18	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	363	Многофункциональный комплекс №1, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 19	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	364	Многофункциональный комплекс №2, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 20	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	365	Учреждение народного образования (ДДУ на 230 мест и СОШ на 1000 мест), ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 22	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	366	Многофункциональный комплекс №3, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 32	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060505: 112	—	Снос, ул. Механизации, д. 10	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	-98	-0,0069	-0,0069	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060505: 1809	—	Снос, ул. Стерлибашевский тракт, д. 35	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060505: 1810	—	Снос, ул. Стерлибашевский тракт, д. 37	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060505: 1811	—	Снос, ул. Стерлибашевский тракт, д. 37А	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1732	319	ФОК, ЖР "Прибрежный, мкр. №2	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1738	481	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 21	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1739	482	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 22	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1740	483	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 23	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1741	484	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 24	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1742	318	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №2	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1745	485	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 26	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060506: 1748	316	Детский сад на 210 мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №3	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0,19	0,23	0	0	0
02:56:060506: 1749	486	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 27	изм. в ППТ "При- брежный" 176- 2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1767	314	Детский сад на 260 мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №1	дог. №713-444 от 03.03.2021		КЦ №7	0	0	0	4000	0,3391	0,5193	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1771	71	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №2, д. 12	ТУ №13-БРТС- ТИ/007/1356 от 03.11.2023; РнС №02-56-16-2023 от 16.08.2023	АО "Башкир- ская содовая компания"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,6566	0,886	0	0	0
02:56:060506: 1773	74	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №1, д. 15	Дог. на подкл. №146-435/21- 02/784 от 09.12.21	НО ФРЖС РБ	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,2706	0,448	0	0	0
02:56:060506: 1774	73	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №1, д. 14	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1775	75	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №1, д. 16	Дог. на подкл. №146-401/21- 02/785 от 10.11.21	НО ФРЖС РБ	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,2706	0,448
02:56:060506: 1779	317	Общеобразовательная школа на 1000 учебных мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №2	ТУ №13- БРТС/001/2376 от 21.08.2019		КЦ №7	15000	1,756	2,127	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6773	80	Многоквартирный жилой дом № 21 (стр.) (ЖК "При- брежный") в мкр. №1 ЖР "Прибрежный	р/с 02-56-15-2025 от 30.06.2025; ТУ №13-Баш- РТС/001/2423 от 25.10.2024; дог. №146-1043 от 18.11.2023	ООО "СЗ УКЗ №21 КПД"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	19392	0,7126	1,727	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6776	511	Многоэтажный жилой ком- плекс (ЖК "Легенда") на уч. 02:56:060506:6776	р/с 02-56-10-2025 от 13.05.2025	ООО СЗ "Ле- генда"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	27233	1,0008	1,5456	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6782	78	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №2, д. 19	ТУ №13-Баш- РТС/001/409 от 18.02.2026		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14000	0,5145	1,59
02:56:060506: 6783	81	Многоквартирный жилой дом в ЖК "Дуэт" на з/у 02:56:060506:6783 (ранее: ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 22) (подключен к т/с)	р/с 02-56-37-2024 от 14.10.2024; дог. №146-817 от 09.08.2024	ООО СЗ «Аль- янс-Групп»	КЦ №7	25456	1,0818	1,68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6784	82	Многоквартирный жилой дом на з/у 02:56:060505:6784 (ранее: ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 23)	р/с 02-56-30-2025 от 27.10.2025	ООО СЗ «Аль- янс-Групп»	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	12176	0,4475	0,8328	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6785	83	Многоквартирный жилой дом №24 в мкр "Прибреж- ный"	р/с 02-56-16-2025 от 23.07.2025; ТУ №13-Баш- РТС/001/3014 от 09.12.2024	ООО СЗ "Но- вое Время-Се- вер"	КЦ №7	12609	0,5359	0,984	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6786	84	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (3-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 25	ТУ 13-Баш- РТС/001/1176	ООО СЗ "ИРС3-Групп"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8000	0,294	0,546	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2026			2027			2028			2029			2030		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060506: 6787	85	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (3-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 26	изм. в ППТ "При- брежный" 176- 2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	0,5513	1,258
Общий итог						70163	5,2857	7,9574	201410	8,2259	14,6599	198420	9,1033	14,6332	176706	7,8341	15,9541	152584	6,5831	12,0453

Продолжение таблицы 0.1

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:28:070401: 48	93	МКД на территории, образо- ванной земельными участ- ками по ул. Карла Либкнехта мкр. Шахтау (3 дома)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	19500	0,7898	1,1798	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:28:070401: 48	94	МКД на территории, образо- ванной земельными участ- ками по ул. Карла Либкнехта мкр. Шахтау (4 дома)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	26000	1,053	1,573	0	0	0	0	0	0
02:28:070601: 1449	64	Многоквартирный жилой дом, в границе улиц Розы Люксембург, Горняков, Уче- ническая (мкр. Шахтау)	утв. схема т/сн		МК-6	5000	0,2025	0,3025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:28:070601: 209	—	Снос, ул. Российская, д. 16	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:28:070601: 213	—	Снос, ул. Розы Люксембург, д. 5	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:28:070601: 214	—	Снос, ул. Розы Люксембург, д. 3	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:28:070601: 222	65	Многоквартирный жилой дом, в границе улиц Розы Люксембург, Горняков, Уче- ническая (мкр. Шахтау)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	4000	0,162	0,242	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10220	502	Детский сад мкр."Звездный" кв.3	ТУ БашРТС		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10785	337	Спортивный комплекс с 50- метровым бассейном, баня, ЖР "Радужный-2", мкр. И, поз. И2	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5600	0,266	0,472
02:44:210801: 10787	117	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный- 2", мкр. К, поз. К4	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10788	116	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный- 2", мкр. К, поз. К3	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10791	342	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный- 2", мкр. К, поз. К12	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	1000	0,0475	0,023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10797	115	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный- 2", мкр. К, поз. К2	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10801	114	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный- 2", мкр. К, поз. К1	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31500	1,1576	1,7876
02:44:210801: 10802	124	Многоквартирный жилой дом, мкр. Н, ЖР "Радужный- 2", мкр. Н, поз. Н1.1	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10802	125	Многоквартирный жилой дом, мкр. Н, ЖР "Радужный- 2", мкр. Н, поз. Н1.2	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10802	126	Многоквартирный жилой дом, мкр. Н, ЖР "Радужный- 2", мкр. Н, поз. Н1.3	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10804	123	Многоквартирный жилой дом, мкр. М, ЖР "Радужный- 2", мкр. М, поз. М3	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10808	122	Многоквартирный жилой дом, мкр. М, ЖР "Радужный- 2", мкр. М, поз. М2	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801:10812	121	Многоквартирный жилой дом, мкр. М, ЖР "Радужный-2", мкр. М, поз. М1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10813	120	Многоквартирный жилой дом, мкр. Л, ЖР "Радужный-2", мкр. Л, поз. Л1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10813	344	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения авто-транспорта, ЖР "Радужный-2", мкр. Л, поз. Л1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13100	0,6223	0,468	0	0	0
02:44:210801:10817	132	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10817	130	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10817	131	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10817	345	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения авто-транспорта, ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13100	0,6223	0,439	0	0	0
02:44:210801:10817	346	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения авто-транспорта, ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13100	0,6223	0,439
02:44:210801:10819	133	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. С, поз. С1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10820	348	Дошкольная образовательная организация (ДОО) на 350 мест, ЖР "Радужный-2", мкр. С, поз. С3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10822	347	Общеобразовательная орга-низация (ОО) на 1200 уча-щихся, ЖР "Радужный-2", мкр. С, поз. С2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10823	135	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Ф, поз. Ф1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10823	136	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Ф, поз. Ф1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10823	137	МКД на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Ф, поз. Ф1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10826	349	Автомобильная мойка на 7 постов, ЖР "Радужный-2", мкр. Ф, поз. Ф2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700	0,0333	0,084
02:44:210801:10829	118	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К5	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10840	339	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К9	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	2000	0,095	0,228	0	0	0	0	0	0
02:44:210801:10841	340	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К10	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	1200	0,057	0,136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 10846	112	Многоквартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45900	1,6868	2,6048
02:44:210801: 10852	333	Школа искусств (корпус 1), ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж6.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	2200	0,1045	0,247	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10852	334	Школа искусств (корпус 2), ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж6.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	1500	0,0713	0,168	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10853	332	Дошкольная образовательная организация (ДОО) на 350 мест, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж5	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	5000	0,2375	0,561	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10857	113	Многоквартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж4	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37900	1,3928	2,1508
02:44:210801: 10859	326	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б5	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	1000	0,0475	0,032	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10860	101	Многоквартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	34500	1,2679	1,9579	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10864	100	Многоквартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	34500	1,2679	1,9579	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10866	99	Многоквартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10871	98	Многоквартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	24700	0,9077	1,4017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10874	97	Многоквартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10878	105	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23500	0,8636	1,3336	0	0	0
02:44:210801: 10881	102	Многоквартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б4	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42800	1,5729	2,4289	0	0	0
02:44:210801: 10883	103	Многоквартирный жилой дом, мкр. В, ЖР "Радужный-1", мкр. В, поз. В1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35800	1,3157	2,0317	0	0	0
02:44:210801: 10885	104	Многоквартирный жилой дом, мкр. В, ЖР "Радужный-1", мкр. В, поз. В2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22800	0,8379	1,2939	0	0	0
02:44:210801: 10917	110	Многоквартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10918	338	Общеобразовательная организация (ОО) на 1200 учащихся, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К7	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20000	0,95	2,275
02:44:210801: 10919	504	Детская образовательная организация на 350 мест. ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К8	ТУ БашРТС		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0,431	0,561	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадь стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 10920	343	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения авто-транспорта, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К13	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	13200	0,627	0,75	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10922	341	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К11	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	1000	0,0475	0,068	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10923	119	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К6	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10927	129	Многоквартирный жилой дом, мкр. П, ЖР "Радужный-2", мкр. П, поз. П1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10927	127	Многоквартирный жилой дом, мкр. П, ЖР "Радужный-2", мкр. П, поз. П1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10927	128	Многоквартирный жилой дом, мкр. П, ЖР "Радужный-2", мкр. П, поз. П1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10931	134	Малозэтажный комплекс на территории ЖР "Радужный-2", мкр. Т, поз. Т1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10933	111	Многоквартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76200	2,8004	4,3244
02:44:210801: 10935	335	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения авто-транспорта, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж7	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 10938	336	Физкультурно-оздорови-тельный комплекс (легкоат-летический манеж), ЖР "Ра-дужный-2", мкр. И, поз. И1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11281	96	Многоквартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А1.2	р/с 02-56-17-2025 от 24.07.2025	ООО СЗ "Ри-ком Нова"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11281	96	Многоквартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А1.1	р/с 02-56-17-2025 от 24.07.2025	ООО СЗ "Ри-ком Нова"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11284	107	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14000	0,5145	0,7945
02:44:210801: 11285	325	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А4	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11289	327	Лицей Главы РБ на 1200 мест, ЖР "Радужный-1", мкр. Г, поз. Г1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11291	328	Дошкольная образова-тельная организация (ДОО) на 350 мест, ЖР "Радужный-1", мкр. Г, поз. Г2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 11461	106	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13600	0,4998	0,7718

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 11462	329	Административное здание с объектами обслуживания, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д6	ППиМТ № 2023- 22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	500	0,0238	0,077	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 3190	356	Общеобразовательная школа на 1000 учебных мест на территории ЖР "Радуж- ный-2", в районе ул. Кара- ная Муратова - ул. Проекти- руемая №3	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 3190	355	Детский сад на 230 мест на территории ЖР "Радужный- 2", в районе ул. Караная Му- ратова - ул. Проектируемая №2	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	2200	0,1045	0,1265	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 5846	306	Детский сад на 240 мест, За- падный 1А мкр., 11Б стр	утв. схема т/сн		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 5850	305	Общеобразовательная школа на 1200 учебных мест, Западный 1А мкр., 11А стр	утв. схема т/сн	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6419	193	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 6, поз. 4 ЖЗ	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6422	190	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 6, поз. 1 ЖЗ	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6423	192	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 6, поз. 3 ЖЗ	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6424	191	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 6, поз. 2 ЖЗ	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6437	183	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 3, поз. 4 ЖЗ	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19800	0,7277	1,1237	0	0	0
02:44:210801: 6438	186	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 3, поз. 7 ЖЗ	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675
02:44:210801: 6440	185	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 3, поз. 6 ЖЗ	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675
02:44:210801: 6441	184	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 3, поз. 5 ЖЗ	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675	0	0	0
02:44:210801: 6443	188	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 4, поз. 2 ЖЗ	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675
02:44:210801: 6448	189	МКД №1 на территории ЖР "Звёздный", мкр. 5 с/с "Отра- довский", поз. 1	р/с 02-44-22-2024 от 15.05.2024; дог. №10-00015-2509	ООО СЗ "ИРСЗ Девелопмент"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 6449	171	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 1, поз. 4 ЖЗ	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2025	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 6460	170	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 1, поз. 3 ЖЗ	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2024	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7230	424	Общеобразовательная школа на 825 учащихся (Квартал 2), ППиМ земель- ных участков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 4 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	7200	0,342	0,414	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7231	425	Спортивно-оздоровитель- ный комплекс (Квартал 2), ППиМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский(поз. 45 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7232	394	4-х секционный жилой дом с встроенными предприя- тиями обслуживания (Квартал 2), ППиМ земельных участ- ков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Ма- риинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 13 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	12700	0,4667	0,7207	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7233	395	5-ти секционный жилой дом (Квартал 2), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 14 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	16100	0,5917	0,9137	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7234	396	5-ти секционный жилой дом (Квартал 2), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 15 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	16100	0,5917	0,9137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7235	397	4-х секционный жилой дом со встроенными предприя-тиями обслуживания (Квар-тал 2), ППим земельных участков с кадастровым но-мером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 16 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	12700	0,4667	0,7207	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7236	406	3-х секционный жилой дом с встроенными предприя-тиями обслуживания (Квартал 5), ППим земельных участ-ков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земель-ного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Ма-риинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 25 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	9500	0,3491	0,5391	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7237	407	5-ти секционный жилой дом (Квартал 5), ППим земель-ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 26 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	16100	0,5917	0,9137	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7238	409	3-х секционный жилой дом со встроенными учреждени-ями социального обслужи-вания (Квартал 5), ППим зе-мельных участков с кадаст-ровым номером 02:44:210801:5843 и земель-ного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Ма-риинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 27 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	9500	0,3491	0,5391	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7239	405	4-х секционный жилой дом (Квартал 5), ППим земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 24 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	12900	0,4741	0,7321	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7240	410	3-х секционный жилой дом (Квартал 5), ППим земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 28 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	9600	0,3528	0,5448	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7241	411	3-х секционный жилой дом (Квартал 5), ППим земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 29 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	9600	0,3528	0,5448	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7242	427	Детский сад на 240 мест (Квартал 5), ППим земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 2 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	2500	0,1188	0,144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7243	428	Центр досуга (Квартал 5), ППим земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 44 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	1500	0,0713	0,0865	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7244	408	5-ти секционный жилой дом (Квартал 5), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 30 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	16100	0,5917	0,9137	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7245	412	3-х секционный жилой дом со встроенными предприятиями обслуживания (Квартал 5), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 31 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	9500	0,3491	0,5391	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7248	429	Поликлиника на 290 пос/см (Квартал 6), ППМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 46 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0,0475	0,0575	0	0	0
02:44:210801: 7253	413	4-х секционный жилой дом (Квартал 6), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 32 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	12900	0,4741	0,7321	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7254	414	3-х секционный жилой дом (Квартал 6), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 33 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	9600	0,3528	0,5448	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7255	415	2-х секционный жилой дом (Квартал 6), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 34 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	6400	0,2352	0,3632	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7257	432	База ЖЭО (Квартал 9), ППМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 48 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	1300	0,0618	0,075	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7259	433	Торговый центр (Квартал 10), ППМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. ПП)	ПП		НСТТЭЦ	1700	0,0808	0,098	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7264	387	5-ти секционный жилой дом (Квартал 1), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 6 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7265	388	3-х секционный жилой дом со встроенными предприятиями обслуживания (Квартал 1), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 7 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7266	389	3-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППим земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 8 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7267	390	3-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППим земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 9 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7268	423	Детский сад на 240 мест (Квартал 1), ППим земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 1 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2500	0,1188	0,144	0	0	0
02:44:210801: 7269	391	2-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППим земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 10 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7270	392	4-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППим земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 11 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7271	393	3-х секционный жилой дом с встроенными предприя- тиями обслуживания (Квартал 1), ППиМ земельных участ- ков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Ма- риинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 12 ПП)	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	9500	0,3491	0,5391	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7273	398	2-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 17 ПП)	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	6400	0,2352	0,3632	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7274	399	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 18 ПП)	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	12900	0,4741	0,7321	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7275	404	3-х секционный жилой дом со встроенными предприя- тиями обслуживания (Квар- тал 4), ППиМ земельных участков с кадастровым но- мером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 19 ПП)	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	9500	0,3491	0,5391	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7277	400	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 20 ПП)	ПП		НС _т ТЭЦ	0	0	0	12900	0,4741	0,7321	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7278	401	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 21 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7279	402	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 22 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	12900	0,4741	0,7321	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7280	403	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 23 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	0	0	0	12900	0,4741	0,7321	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7281	426	Торговый центр (Квартал 4), ППиМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 43 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7283	416	6-ти секционный жилой дом (Квартал 7), ППиМ земель- ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка- дастровым номером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 35 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	19300	0,7093	1,0953	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7284	417	4-х секционный жилой дом со встроенными предприя-тиями обслуживания (Квар-тал 7), ППМ земельных участков с кадастровым но-мером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 36 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	12700	0,4667	0,7207	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7285	418	3-х секционный жилой дом (Квартал 7), ППМ земель-ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 37 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	9600	0,3528	0,5448	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7286	419	3-х секционный жилой дом (Квартал 7), ППМ земель-ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 38 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	9600	0,3528	0,5448	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7287	434	Детский сад на 240 мест (Квартал 7), ППМ земель-ных участков 02:44:210801:5843 и земель-ного участка 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 3 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	2500	0,1188	0,144	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7288	420	5-ти секционный жилой дом (Квартал 7), ППМ земель-ных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с ка-дастровым номером 02:44:210801:5869, входя-щих в границы с. Мариин-ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 39 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	16100	0,5917	0,9137	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7289	421	4-х секционный жилой дом со встроенной стоматологической поликлиникой (Квартал 7), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 40 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	12700	0,4667	0,7207	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7292	430	Общеобразовательная школа на 825 учащихся (Квартал 8), ППМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 5 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6500	0,3088	0,374	0	0	0
02:44:210801: 7293	422	3-х секционный жилой дом со встроенными учреждениями социального обслуживания (Квартал 8), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 41 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	9500	0,3491	0,5391	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 7297	431	Административное здание: (Квартал 8), ППМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 47 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	700	0,0333	0,0405	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9317	168	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 1, поз. 1 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Инвест РайСтрой-Заказчик"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9318	169	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 1, поз. 2 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Инвест РайСтрой-Заказчик"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9318	172	МКД на территории ЖР "Звёздный", мкр. 1, поз. 5 ЖЗ	Дог. на подкл. №10/00139-2009 от 11.01.2021	ООО «Инвест-СтройЗаказчик»-СЗ	НСТТЭЦ	6000	0,3181	0,507	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 9326	503	Мечеть мкр."Звездный" кв.3	ТУ БашРТС		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9335	501	Модульный многофункци- ональный центр (ММФЦ), с/с Отрадовский, пр.Октября, мкр "Звездный", мкр. 2Н, пр- кт Октября (пущен 24.03.2026)	ТУ №13-Баш- РТС/001/2059 от 27.09.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9783	467	Школа на 825 ученических мест с детским садом на 110 мест в микрорайоне № 1 Отрадовского сельсовета в Стерлитамакском районе Республики Башкортостан, ул. Магистральная - ул. Ра- шита Кудашева	дог. №22-571 от 20.07.2023; ТУ №13-БРТС- ТИ/007/834 от 17.07.2023	Администрация ГО г. Стерлита- мак	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9838	187	Многоквартирный жилой дом №1 (ж/д "Огни") в мкр. 4 с/с "Отрадовский"	р/с 02-44-76-2024 от 05.12.2024; ТУ №13-Баш- РТС/001/1639 от 13.08.2024	ООО СЗ "ИРСЗ-Групп"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9931	474	Многоквартирный жилой дом №4 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	30000	1,1025	2,963	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9942	479	Многоквартирный жилой дом №9 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9953	471	Многоквартирный жилой дом №1 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9953	472	Многоквартирный жилой дом №2 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9964	473	Многоквартирный жилой дом №3 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9967	475	Многоквартирный жилой дом №5 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	9000	0,3308	0,877	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9968	477	Многоквартирный жилой дом №7 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	6000	0,243	0,493	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9969	476	Многоквартирный жилой дом №6 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	11000	0,4043	1,069	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:44:210801: 9970	478	Многоквартирный жилой дом №8 в мкр. "ИРСЗ" За- падного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	8000	0,324	0,705	0	0	0	0	0	0
02:56:010301: 1984	—	Снос, ул. Ломоносова, д. 38	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:010301: 2158	—	Снос, ул. Ломоносова, д. 42	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:010301: 2249	—	Снос, ул. Ломоносова, д. 26	утв. схема т/сн		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030103: 196	55	Многokвартирный жилой дом, в квартале ограничен- ном улицами Кочетова, Це- ментников, Тукаева, Хими- ков	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030103: 48	52	Многokвартирный жилой дом, в квартале ограничен- ном улицами Менделеева, Цементников, Социалисти- ческая, Кочетова	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 164	—	Снос, ул. Социалистиче- ская, д. 29	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	-474	-0,06	-0,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 178	—	Снос, ул. Железнодорож- ная, д. 2	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 195	—	Снос, ул. Железнодорож- ная, д. 12	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 199	53	Многokвартирный жилой дом, в квартале ограничен- ном улицами Социалистиче- ская, Химиков, Салавата Юлаева, Железнодорожная	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 202	54	Многokвартирный жилой дом, в квартале ограничен- ном улицами Социалистиче- ская, Химиков, Салавата Юлаева, Железнодорожная	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030104: 2245	95	Многokвартирный жилой дом, ул. Железнодорожная, 60	РНС		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030105: 114	—	Снос, ул. Социалистиче- ская, д. 20	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	-628	-0,071	-0,071	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030105: 118	56	Многokвартирный жилой дом, в квартале ограничен- ном улицами Кочетова, Су- ворова, Пионерская, Лесная	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030105: 132	—	Снос, ул. Социалистиче- ская, д. 26	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	-633	-0,073	-0,073	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030301: 34	506	Помещение Уфимского ре- зерва проводников, ул. Се- мафорная	ТУ №13-Баш- РТС/001/2058 от 27.09.2024	Уфимское ТУ КДТВ СП ЦДТВ - филиал ОАО "РЖД"	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030302: 76	57	Многokвартирный жилой дом, по ул. Лесная и ул.Ту- каева	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 118	—	Снос, ул. Локомотивная, д. 12	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 119	—	Снос, ул. Локомотивная, д. 12а	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 130	—	Снос, ул. Локомотивная, д. 9А	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 2999	509	Нежилые помещения на цо- льном этаже, ул. Паровоз- ная, 1	ТУ №13-Баш- РТС/001/2348 от 22.10.2024	Физлицо	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 3000	507	Нежилые помещения на цо- льном этаже, ул. Паровоз- ная, 5	ТУ №13-Баш- РТС/001/2346 от 22.10.2024	Физлицо	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:030306: 3000	508	Нежилые помещения на цо- льном этаже, ул. Паровоз- ная, 5	ТУ №13-Баш- РТС/001/2347 от 22.10.2024	Физлицо	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:030307: 57	–	Снос, ул. Сакко и Ванцетти, д. 73	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 940	91	Многоквартирный жилой дом № 8 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №265		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 941	89	Многоквартирный жилой дом № 6 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №2659		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 941	90	Многоквартирный жилой дом № 7 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №265		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 942	88	Многоквартирный жилой дом № 5 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №2659		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 943	92	Многоквартирный жилой дом № 9 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	10000	0,3675	0,5675	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 944	87	Многоквартирный жилой дом № 4 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №2659		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 946	86	Многоквартирный жилой дом № 3 в границах улиц Волочаевская, Добролю- бова, Николаева	Дог. на подкл. №146-400/21- 02/782 от 11.11.21	НО ФРЖС РБ	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040102: 950	367	Административно-хозяй- ственное учреждение №9, в границах ул. Волочаевская, Добролюбова, Николаева	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 290	–	Снос, ул. Фурманова, д. 12	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 291	–	Снос, ул. Фурманова, д. 14	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 296	–	Снос, ул. Одесская, д. 40	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 297	–	Снос, ул. Одесская, д. 34а	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 298	–	Снос, ул. Одесская, д. 34	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 299	–	Снос, ул. Якутова, д. 13	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	-836	-0,1335	-0,1335	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 300	–	Снос, ул. Одесская, д. 32А	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 301	–	Снос, ул. Одесская, д. 32	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 302	–	Снос, ул. Якутова, д. 11	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	-393	-0,0712	-0,0712	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 304	–	Снос, ул. Якутова, д. 26	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	-890	-0,1528	-0,1528	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 307	–	Снос, ул. Одесская, д. 18	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040202: 64	–	Снос, ул. Одесская, д. 2	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:040204: 197	313	Магазин, офисы в квартале, ограниченном улицами Фурманова, Революционная, Цюрупы, пр. Ленина, ул. Фурманова, 31	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040204: 209	—	Снос, ул. Фурманова, д. 33	утв. схема т/сн		С _т ТЭЦ	-2311	-0,2412	-0,2412	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040204: 25	—	Снос, ул. Цюрупы, д. 28	утв. схема т/сн		С _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	-4239	-0,3492	-0,3492	0	0	0	0	0	0
02:56:040302: 409	505	Пристрой к основному зданию «Toyota центр», ул. Элеваторная, 39	ТУ №13-БРТС-ТИ/007/11 от 11.01.2024	ООО "Урал-Моторс"	С _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040302: 56	463	Дилерский центр, ул. Элеваторная, 39Б	ТУ №13-БРТС-ТИ/007/681 от 21.07.2022; РнС №34-2022 от 26.12.2022	ООО "Урал-Моторс"	С _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040407: 5132	461	Здание общественного питания, ул. Элеваторная, д. 116Б	РнС №24-2022 от 03.11.2022	ИП Валиахметов Н.И.	С _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:040407: 5462	480	Многоквартирный жилой дом, расположенный в границах улиц Волочаевская, Одесская, Заводская, Элеваторная	утв. схема т/сн	ООО СЗ "ИСЗ-Девелопмент"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050102: 7	510	Помещения нежилого здания, ул. Артёма, 53Б	ТУ №13-Баш-РТС/001/2103 от 02.10.2024	Физлицо	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104: 3212	108	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д4	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36700	1,3487	2,0827	0	0	0
02:56:050104: 3214	330	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д7	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104: 3215	109	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д5	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	19600	0,7203	1,1123	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050104: 3218	331	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д8	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050106: 5150	487	Жилой дом по ул. Артема, между №102 и №112	р/с 02-56-23-2025 от 06.08.2025; ТУ 13-Баш-РТС/001/1098	ООО "МКТ"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050106: 56	456	Многоквартирный жилой дом, расположенный в квартале, огр. ул. Артема, Строителей, Караная Муратова, Пригородная, Западного района, вблизи ул. Артема, 124	ТУ №13-Баш-РТС/001/3026 от 21.11.2025	ООО СЗ "Бай-лар"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050108: 12	25	Многоквартирный жилой дом, ул. Артёма, 68 стр	ТУ от 2015 г. №03-3471	ООО "Анадолу"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050108: 3849	311	Поликлиника на 380 посещений и женская консультация на 300 посещений, Западный 4Б мкр., ул. Строителей, 22	ТУ 13-Баш-РТС/001/3107 от 28.11.2025		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 1281	310	Храм Казанской Божьей матери, ул. Строителей, 73А	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:050109: 3737	35	Многokвартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 1А ПП (ул. Магистральная, 68)	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 3738	36	Многokвартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 2А ПП (ул. Магистральная, 74)	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2024	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 3739	37	Многokвартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 3А ПП (ул. Магистральная, 72)	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2025	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 3740	38	Многokвартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 4А ПП (ул. Магистральная, 70)	Заявка на подклю- чение к СТС исх. №131 от 09.11.2026	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4751	307	Детский сад на 190 мест в микрорайоне №5 квартал «А» Западного жилого рай- она, в 60 м на запад от жи- лого дома ул. Строителей, 63	дог. №22-57 от 01.02.2021		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4752	384	Спортивный клуб (центр борьбы), в мкр. №5 квартал "А" Западного ЖР	дог. №22-769 от 02.11.2020		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4759	40	Жилой дом №4 мкр. 5Ю За- падного жилого района ГК "Риком"	ТУ № 22-453 от 27.05.2024	ООО СЗ "Ри- ком Браво 2"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4760	39	Жилой дом №5 мкр.5Ю За- падного жилого района ГК "Риком"	ТУ № 22-454 от 27.05.2024	ООО СЗ "Ри- ком Браво 2"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4761	41	Жилой дом №6 мкр. 5Ю За- падного жилого района ГК "Риком"	ТУ № 22-455 от 27.05.2024	ООО СЗ "Ри- ком Браво 2"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 4811	308	Общеобразовательная школа на 1000 учебных мест, Западный 2М мкр., ул. Машиностроителей - ул. Бы- линная - ул. Интернацио- нальная	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 5759	470	Многokвартирный жилой дом в квартале 2Ф Запад- ного жилого района, 12 стр. (ЖК "Флэт168")	р/с 02-56-06-2024 от 05.02.3034	ООО СЗ "Ком- пания Строиин- вест"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 5804	500	ФОК "Алга" с бассейном, мкр. 2 Западного ж/р, уч.126	р/с 02-56-11 от 05.06.2025; ТУ БашРТС		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050109: 6243	309	Детский сад на 210 мест, За- падный 2Н мкр., ул. Маши- ностроителей - ул. Былин- ная - ул. Интернациональ- ная - ул. Новосельская	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050203: 29	—	Снос, ул. Льва Смирнова, д. 25	утв. схема т/сн		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:050303: 2153	465	Реконструируемое произ- водственное здание (Цех и АБК), ул. Салтыкова-Щед- рина, 1Г	ТУ №13-БРТС- ТИ/007/947 от 26.09.2022	АО "Уфанет"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060404: 248	—	Снос, ул. Халтурина, д. 67	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060404: 293	30	Многokвартирный жилой дом, ул. Карла Маркса, 71	утв. схема т/сн	ЖСК "Первый Трест"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060503: 220	61	Многоквартирный жилой дом, по Оренбургскому тракту	утв. схема т/сн		крышная кот.	2300	0,0932	0,1392	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 256	—	Снос, ул. Тихий Ашкадар, д.4	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 257	—	Снос, ул. Тихий Ашкадар, д.3	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	195	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 2	ПП		КЦ №7	0	0	0	12000	0,441	0,681	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	197	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 4	ПП		КЦ №7	5500	0,2228	0,3328	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	199	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 6	ПП		КЦ №7	0	0	0	4700	0,1904	0,2844	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	200	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 7	ПП		КЦ №7	0	0	0	6700	0,2714	0,4054	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	201	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 9	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	12100	0,4447	0,6867	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	203	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 11	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	204	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 12	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681	0	0	0
02:56:060504: 404	206	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 14	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14800	0,5439	0,8399	0	0	0
02:56:060504: 404	207	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 23	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17500	0,6431	0,9931	0	0	0
02:56:060504: 404	208	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 24, 25	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12200	0,4484	0,6924	0	0	0
02:56:060504: 404	209	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 26, 21	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12200	0,4484	0,6924
02:56:060504: 404	210	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 27, 28	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12700	0,4667	0,7207
02:56:060504: 404	194	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 1	ПП		КЦ №7	12000	0,441	0,681	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	196	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 3	ПП		КЦ №7	0	0	0	12100	0,4447	0,6867	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	198	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 5	ПП		КЦ №7	6700	0,2714	0,4054	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	202	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 10	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	14800	0,5439	0,8399	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	205	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 13	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12100	0,4447	0,6867	0	0	0
02:56:060504: 404	211	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 29	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681
02:56:060504: 404	212	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 30, 31	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12500	0,4594	0,7094
02:56:060504: 404	213	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 34, 33	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7900	0,2903	0,4483
02:56:060504: 404	214	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 36, 35	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	215	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 38, 37	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	216	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 40, 39	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	217	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 41	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6700	0,2714	0,4054	0	0	0
02:56:060504: 404	218	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 42	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	219	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 43, 44	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	220	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-2, поз. 45, 46	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060504: 404	221	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 48, 47	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	222	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 49	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	358	Учреждение дошкольного образования на 230 человек, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 8	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	359	Автостанция для маршрутного городского и междугороднего автотранспорта на 25-50 пассажиров, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 15	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	360	Отделение полиции, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 16	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	362	Прачечная самообслуживания с химчисткой, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 18	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	363	Многофункциональный комплекс №1, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 19	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	364	Многофункциональный комплекс №2, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 20	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	365	Учреждение народного образования (ДДУ на 230 мест и СОШ на 1000 мест), ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 22	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060504: 404	366	Многофункциональный комплекс №3, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 32	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060505: 112	—	Снос, ул. Механизации, д. 10	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060505: 1809	—	Снос, ул. Стерлибашевский тракт, д. 35	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	-677	-0,0406	-0,0406	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060505: 1810	—	Снос, ул. Стерлибашевский тракт, д. 37	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	-677	-0,0588	-0,0588	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060505: 1811	—	Снос, ул. Стерлибашевский тракт, д. 37А	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	-787	-0,0669	-0,0669	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1732	319	ФОК, ЖР "Прибрежный, мкр. №2	утв. схема т/сн		КЦ №7	5000	0,2375	0,2875	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1738	481	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 21	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1739	482	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 22	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1740	483	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 23	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1741	484	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 24	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1742	318	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №2	утв. схема т/сн		КЦ №7	5000	0,2375	0,2875	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1745	485	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 26	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060506: 1748	316	Детский сад на 210 мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №3	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1749	486	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 27	изм. в ППТ "При- брежный" 176- 2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1767	314	Детский сад на 260 мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №1	дог. №713-444 от 03.03.2021		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1771	71	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №2, д. 12	ТУ №13-БРТС- ТИ/007/1356 от 03.11.2023; РнС №02-56-16-2023 от 16.08.2023	АО "Башкир- ская содовая компания"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1773	74	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №1, д. 15	Дог. на подкл. №146-435/21- 02/784 от 09.12.21	НО ФРЖС РБ	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1774	73	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №1, д. 14	утв. схема т/сн		КЦ №7	12000	0,8172	1,097	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1775	75	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №1, д. 16	Дог. на подкл. №146-401/21- 02/785 от 10.11.21	НО ФРЖС РБ	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 1779	317	Общеобразовательная школа на 1000 учебных мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №2	ТУ №13- БРТС/001/2376 от 21.08.2019		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6773	80	Многоквартирный жилой дом № 21 (стр.) (ЖК "При- брежный") в мкр. №1 ЖР "Прибрежный	р/с 02-56-15-2025 от 30.06.2025; ТУ №13-Баш- РТС/001/2423 от 25.10.2024; дог. №146-1043 от 18.11.2023	ООО "СЗ УКЗ №21 КПД"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6776	511	Многоэтажный жилой ком- плекс (ЖК "Легенда") на уч. 02:56:060506:6776	р/с 02-56-10-2025 от 13.05.2025	ООО СЗ "Ле- генда"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6782	78	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №2, д. 19	ТУ №13-Баш- РТС/001/409 от 18.02.2026		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6783	81	Многоквартирный жилой дом в ЖК "Дуэт" на з/у 02:56:060506:6783 (ранее: ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 22) (подключен к т/с)	р/с 02-56-37-2024 от 14.10.2024; дог. №146-817 от 09.08.2024	ООО СЗ «Аль- янс-Групп»	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6784	82	Многоквартирный жилой дом на з/у 02:56:060505:6784 (ранее: ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 23)	р/с 02-56-30-2025 от 27.10.2025	ООО СЗ «Аль- янс-Групп»	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6785	83	Многоквартирный жилой дом №24 в мкр "Прибреж- ный"	р/с 02-56-16-2025 от 23.07.2025; ТУ №13-Баш- РТС/001/3014 от 09.12.2024	ООО СЗ "Но- вое Время-Се- вер"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:56:060506: 6786	84	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (3-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 25	ТУ 13-Баш- РТС/001/1176	ООО СЗ "ИРС3-Групп"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2031			2032			2033			2034			2035		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060506: 6787	85	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (3-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 26	изм. в ППТ "При- брежный" 176- 2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Общий итог						214354	8,353	13,9252	241940	8,7327	14,7896	295861	11,1532	17,4138	306900	11,9772	17,204	345800	13,1318	20,6582

Окончание таблицы 0.1

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:28:070401: 48	93	МКД на территории, образован- ной земельными участками по ул. Карла Либкнехта мкр. Шахтау (3 дома)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19500	0,7898	1,1798
02:28:070401: 48	94	МКД на территории, образован- ной земельными участками по ул. Карла Либкнехта мкр. Шахтау (4 дома)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26000	1,053	1,573
02:28:070601: 1449	64	Многоквартирный жилой дом, в границе улиц Розы Люксембург, Горняков, Ученическая (мкр. Шахтау)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,2025	0,3025
02:28:070601: 209	—	Снос, ул. Российская, д. 16	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-674	-0,0687	-0,0687
02:28:070601: 213	—	Снос, ул. Розы Люксембург, д. 5	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-985	-0,0914	-0,0914
02:28:070601: 214	—	Снос, ул. Розы Люксембург, д. 3	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-953	-0,091	-0,091
02:28:070601: 222	65	Многоквартирный жилой дом, в границе улиц Розы Люксембург, Горняков, Ученическая (мкр. Шахтау)	утв. схема т/сн		МК-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0,162	0,242
02:44:210801: 10220	502	Детский сад мкр."Звездный" кв.3	ТУ БашРТС		НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2000	0,184	0,2558
02:44:210801: 10785	337	Спортивный комплекс с 50-мет- ровым бассейном, баня, ЖР "Ра- дужный-2", мкр. И, поз. И2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5600	0,266	0,472
02:44:210801: 10787	117	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К4	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	11400	0,419	0,647	0	0	0	0	0	0	11400	0,419	0,647
02:44:210801: 10788	116	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К3	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	31900	1,1723	1,8103	0	0	0	0	0	0	31900	1,1723	1,8103
02:44:210801: 10791	342	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К12	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0,0475	0,023
02:44:210801: 10797	115	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	31400	1,154	1,782	0	0	0	0	0	0	31400	1,154	1,782
02:44:210801: 10801	114	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31500	1,1576	1,7876
02:44:210801: 10802	124	Многоквартирный жилой дом, мкр. Н, ЖР "Радужный-2", мкр. Н, поз. Н1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	26300	0,9665	1,4925	0	0	0	0	0	0	26300	0,9665	1,4925
02:44:210801: 10802	125	Многоквартирный жилой дом, мкр. Н, ЖР "Радужный-2", мкр. Н, поз. Н1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	26300	0,9665	1,4925	0	0	0	0	0	0	26300	0,9665	1,4925
02:44:210801: 10802	126	Многоквартирный жилой дом, мкр. Н, ЖР "Радужный-2", мкр. Н, поз. Н1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	26300	0,9665	1,4925	26300	0,9665	1,4925
02:44:210801: 10804	123	Многоквартирный жилой дом, мкр. М, ЖР "Радужный-2", мкр. М, поз. М3	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	36000	1,323	2,043	0	0	0	0	0	0	36000	1,323	2,043
02:44:210801: 10808	122	Многоквартирный жилой дом, мкр. М, ЖР "Радужный-2", мкр. М, поз. М2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _т ТЭЦ	0	0	0	33000	1,2128	1,8728	0	0	0	33000	1,2128	1,8728

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 10812	121	Многоквартирный жилой дом, мкр. М, ЖР "Радужный-2", мкр. М, поз. М1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	33000	1,2128	1,8728	0	0	0	33000	1,2128	1,8728
02:44:210801: 10813	120	Многоквартирный жилой дом, мкр. Л, ЖР "Радужный-2", мкр. Л, поз. Л1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	57300	2,1058	3,2518	0	0	0	57300	2,1058	3,2518
02:44:210801: 10813	344	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для посто- янного хранения автотранс- порта, ЖР "Радужный-2", мкр. Л, поз. Л1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13100	0,6223	0,468
02:44:210801: 10817	132	МКД на территории ЖР "Радуж- ный-2", мкр. Р, поз. Р1.1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	23000	0,8453	1,3053	0	0	0	23000	0,8453	1,3053
02:44:210801: 10817	130	МКД на территории ЖР "Радуж- ный-2", мкр. Р, поз. Р1.1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	23000	0,8453	1,3053	0	0	0	0	0	0	23000	0,8453	1,3053
02:44:210801: 10817	131	МКД на территории ЖР "Радуж- ный-2", мкр. Р, поз. Р1.1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	23000	0,8453	1,3053	0	0	0	23000	0,8453	1,3053
02:44:210801: 10817	345	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для посто- янного хранения автотранс- порта, ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13100	0,6223	0,439
02:44:210801: 10817	346	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для посто- янного хранения автотранс- порта, ЖР "Радужный-2", мкр. Р, поз. Р1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13100	0,6223	0,439
02:44:210801: 10819	133	МКД на территории ЖР "Радуж- ный-2", мкр. С, поз. С1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	13500	0,4961	0,7661	0	0	0	13500	0,4961	0,7661
02:44:210801: 10820	348	Дошкольная образовательная организация (ДОО) на 350 мест, ЖР "Радужный-2", мкр. С, поз. С3	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	5000	0,2375	0,481	0	0	0	0	0	0	5000	0,2375	0,481
02:44:210801: 10822	347	Общеобразовательная организа- ция (ОО) на 1200 учащихся, ЖР "Радужный-2", мкр. С, поз. С2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	20000	0,95	1,924	0	0	0	0	0	0	20000	0,95	1,924
02:44:210801: 10823	135	МКД на территории ЖР "Радуж- ный-2", мкр. Ф, поз. Ф1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	33800	1,2422	1,9182	33800	1,2422	1,9182
02:44:210801: 10823	136	МКД на территории ЖР "Радуж- ный-2", мкр. Ф, поз. Ф1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	33800	1,2422	1,9182	33800	1,2422	1,9182
02:44:210801: 10823	137	МКД на территории ЖР "Радуж- ный-2", мкр. Ф, поз. Ф1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	33800	1,2422	1,9182	33800	1,2422	1,9182
02:44:210801: 10826	349	Автомобильная мойка на 7 по- стов, ЖР "Радужный-2", мкр. Ф, поз. Ф2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700	0,0333	0,084
02:44:210801: 10829	118	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К5	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	34900	1,2826	1,9806	0	0	0	0	0	0	34900	1,2826	1,9806
02:44:210801: 10840	339	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К9	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2000	0,095	0,228
02:44:210801: 10841	340	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К10	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	0,057	0,136

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 10846	112	Многokвартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж3	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45900	1,6868	2,6048
02:44:210801: 10852	333	Школа искусств (корпус 1), ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж6.1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2200	0,1045	0,247
02:44:210801: 10852	334	Школа искусств (корпус 2), ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж6.2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1500	0,0713	0,168
02:44:210801: 10853	332	Дошкольная образовательная организация (ДОО) на 350 мест, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж5	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,2375	0,561
02:44:210801: 10857	113	Многokвартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж4	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37900	1,3928	2,1508
02:44:210801: 10859	326	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б5	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0,0475	0,032
02:44:210801: 10860	101	Многokвартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б3	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34500	1,2679	1,9579
02:44:210801: 10864	100	Многokвартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34500	1,2679	1,9579
02:44:210801: 10866	99	Многokвартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16500	0,6064	0,9364
02:44:210801: 10871	98	Многokвартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А3	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24700	0,9077	1,4017
02:44:210801: 10874	97	Многokвартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60500	2,2234	3,4334
02:44:210801: 10878	105	Многokвартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23500	0,8636	1,3336
02:44:210801: 10881	102	Многokвартирный жилой дом, мкр. Б, ЖР "Радужный-1", мкр. Б, поз. Б4	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42800	1,5729	2,4289
02:44:210801: 10883	103	Многokвартирный жилой дом, мкр. В, ЖР "Радужный-1", мкр. В, поз. В1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35800	1,3157	2,0317
02:44:210801: 10885	104	Многokвартирный жилой дом, мкр. В, ЖР "Радужный-1", мкр. В, поз. В2	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22800	0,8379	1,2939
02:44:210801: 10917	110	Многokвартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж1	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	62600	2,3006	3,5526	62600	2,3006	3,5526
02:44:210801: 10918	338	Общеобразовательная организа- ция (ОО) на 1200 учащихся, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К7	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20000	0,95	2,275
02:44:210801: 10919	504	Детская образовательная орга- низация на 350 мест. ЖР "Ра- дужный-2", мкр. К, поз. К8	ТУ БашРТС		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0,431	0,561
02:44:210801: 10920	343	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для посто- янного хранения автотранс- порта, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К13	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13200	0,627	0,75

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 10922	341	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К11	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0,0475	0,068
02:44:210801: 10923	119	Многоквартирный жилой дом, мкр. К, ЖР "Радужный-2", мкр. К, поз. К6	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	20100	0,7387	1,1407	0	0	0	0	0	0	20100	0,7387	1,1407
02:44:210801: 10927	129	Многоквартирный жилой дом, мкр. П, ЖР "Радужный-2", мкр. П, поз. П1.3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	24300	0,893	1,379	0	0	0	0	0	0	24300	0,893	1,379
02:44:210801: 10927	127	Многоквартирный жилой дом, мкр. П, ЖР "Радужный-2", мкр. П, поз. П1.1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	24300	0,893	1,379	0	0	0	24300	0,893	1,379
02:44:210801: 10927	128	Многоквартирный жилой дом, мкр. П, ЖР "Радужный-2", мкр. П, поз. П1.2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	24300	0,893	1,379	0	0	0	24300	0,893	1,379
02:44:210801: 10931	134	Малозэтажный комплекс на тер-ритории ЖР "Радужный-2", мкр. Т, поз. Т1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	57400	2,3247	3,4727	57400	2,3247	3,4727
02:44:210801: 10933	111	Многоквартирный жилой дом, мкр. Ж, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76200	2,8004	4,3244
02:44:210801: 10935	335	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, автостоянка для постоянного хранения автотранс-порта, ЖР "Радужный-2", мкр. Ж, поз. Ж7	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	13100	0,6223	0,495	13100	0,6223	0,495
02:44:210801: 10938	336	Физкультурно-оздоровительный комплекс (легкоатлетический ма-неж), ЖР "Радужный-2", мкр. И, поз. И1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т2.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	15100	0,7173	1,272	0	0	0	15100	0,7173	1,272
02:44:210801: 11281	96	Многоквартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А1.2	р/с 02-56-17-2025 от 24.07.2025	ООО СЗ "Ри-ком Нова"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16285	0,6921	1,0179
02:44:210801: 11281	96	Многоквартирный жилой дом, мкр. А, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А1.1	р/с 02-56-17-2025 от 24.07.2025	ООО СЗ "Ри-ком Нова"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21189	0,9005	1,3243
02:44:210801: 11284	107	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д3	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14000	0,5145	0,7945
02:44:210801: 11285	325	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. А, поз. А4	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1300	0,0735	0,2
02:44:210801: 11289	327	Лицей Главы РБ на 1200 мест, ЖР "Радужный-1", мкр. Г, поз. Г1	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20000	0,95	4,8684
02:44:210801: 11291	328	Дошкольная образовательная организация (ДОО) на 350 мест, ЖР "Радужный-1", мкр. Г, поз. Г2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,575	0,728
02:44:210801: 11461	106	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д2	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13600	0,4998	0,7718
02:44:210801: 11462	329	Административное здание с объ-ектами обслуживания, ЖР "Ра-дужный-1", мкр. Д, поз. Д6	ППиМТ № 2023-22-ИП-ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри-ком"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0,0238	0,077
02:44:210801: 3190	356	Общеобразовательная школа на 1000 учебных мест на террито-рии ЖР "Радужный-2", в районе ул. Караная Муратова - ул. Про-ектируемая №3	ПП		НС _Т ТЭЦ	25000	1,1875	1,4375	0	0	0	0	0	0	25000	1,1875	1,4375

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 3190	355	Детский сад на 230 мест на тер- ритории ЖР "Радужный-2", в районе ул. Караная Муратова - ул. Проектируемая №2	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2200	0,1045	0,1265
02:44:210801: 5846	306	Детский сад на 240 мест, Запад- ный 1А мкр., 11Б стр	утв. схема т/сн		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3000	0,1425	0,1725
02:44:210801: 5850	305	Общеобразовательная школа на 1200 учебных мест, Западный 1А мкр., 11А стр	утв. схема т/сн	ООО СЗ "ИРСЗ"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	0,7125	0,8625
02:44:210801: 6419	193	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 6, поз. 4 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7000	0,379	0,555
02:44:210801: 6422	190	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 6, поз. 1 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,588	0,843
02:44:210801: 6423	192	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 6, поз. 3 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7000	0,379	0,555
02:44:210801: 6424	191	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 6, поз. 2 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14000	0,8	1,129
02:44:210801: 6437	183	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 3, поз. 4 ЖЗ	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19800	0,7277	1,1237
02:44:210801: 6438	186	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 3, поз. 7 ЖЗ	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675
02:44:210801: 6440	185	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 3, поз. 6 ЖЗ	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675
02:44:210801: 6441	184	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 3, поз. 5 ЖЗ	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675
02:44:210801: 6443	188	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 4, поз. 2 ЖЗ	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675
02:44:210801: 6448	189	МКД №1 на территории ЖР "Звёздный", мкр. 5 с/с "Отрадов- ский", поз. 1	р/с 02-44-22- 2024 от 15.05.2024; дог. №10- 00015-2509	ООО СЗ "ИРСЗ Девелопмент"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17680	0,5125	0,6903
02:44:210801: 6449	171	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 1, поз. 4 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2025	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,27	0,4
02:44:210801: 6460	170	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 1, поз. 3 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2024	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,27	0,4
02:44:210801: 7230	424	Общеобразовательная школа на 825 учащихся (Квартал 2), ППИМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, вход- ящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н (поз. 4 ПП)	ПП		НС _Т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7200	0,342	0,414

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7231	425	Спортивно-оздоровительный комплекс (Квартал 2), ППиМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский(поз. 45 ПП)	ПП		НС+ТЭЦ	0	0	0	3000	0,1425	0,1725	0	0	0	3000	0,1425	0,1725
02:44:210801: 7232	394	4-х секционный жилой дом с встроенными предприятиями обслуживания (Квартал 2), ППиМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 13 ПП)	ПП		НС+ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12700	0,4667	0,7207
02:44:210801: 7233	395	5-ти секционный жилой дом (Квартал 2), ППиМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 14 ПП)	ПП		НС+ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16100	0,5917	0,9137
02:44:210801: 7234	396	5-ти секционный жилой дом (Квартал 2), ППиМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 15 ПП)	ПП		НС+ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16100	0,5917	0,9137
02:44:210801: 7235	397	4-х секционный жилой дом со встроенными предприятиями обслуживания (Квартал 2), ППиМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 16 ПП)	ПП		НС+ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12700	0,4667	0,7207
02:44:210801: 7236	406	3-х секционный жилой дом с встроенными предприятиями обслуживания (Квартал 5), ППиМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 25 ПП)	ПП		НС+ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9500	0,3491	0,5391

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7237	407	5-ти секционный жилой дом (Квартал 5), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорта- стан (поз. 26 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16100	0,5917	0,9137
02:44:210801: 7238	409	3-х секционный жилой дом со встроенными учреждениями со- циального обслуживания (Квар- тал 5), ППИМ земельных участ- ков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. От- радовский с/с МР Стерлитамак- ский р-н Респ. Башкортостан (поз. 27 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9500	0,3491	0,5391
02:44:210801: 7239	405	4-х секционный жилой дом (Квартал 5), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорта- стан (поз. 24 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12900	0,4741	0,7321
02:44:210801: 7240	410	3-х секционный жилой дом (Квартал 5), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорта- стан (поз. 28 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9600	0,3528	0,5448
02:44:210801: 7241	411	3-х секционный жилой дом (Квартал 5), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорта- стан (поз. 29 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9600	0,3528	0,5448
02:44:210801: 7242	427	Детский сад на 240 мест (Квар- тал 5), ППИМ земельных участ- ков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 2 ПП)	ПП		НСГТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2500	0,1188	0,144

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7243	428	Центр досуга (Квартал 5), ППиМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 44 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1500	0,0713	0,0865
02:44:210801: 7244	408	5-ти секционный жилой дом (Квартал 5), ППиМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 30 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16100	0,5917	0,9137
02:44:210801: 7245	412	3-х секционный жилой дом со встроенными предприятиями обслуживания (Квартал 5), ППиМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 31 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9500	0,3491	0,5391
02:44:210801: 7248	429	Поликлиника на 290 пос/см (Квартал 6), ППиМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 46 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0,0475	0,0575
02:44:210801: 7253	413	4-х секционный жилой дом (Квартал 6), ППиМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 32 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12900	0,4741	0,7321
02:44:210801: 7254	414	3-х секционный жилой дом (Квартал 6), ППиМ земельных участков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Башкортостан (поз. 33 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9600	0,3528	0,5448

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7255	415	2-х секционный жилой дом (Квартал 6), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 34 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6400	0,2352	0,3632
02:44:210801: 7257	432	База ЖЭО (Квартал 9), ППИМ зе- мельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, вход- ящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н (поз. 48 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1300	0,0618	0,075
02:44:210801: 7259	433	Торговый центр (Квартал 10), ППИМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, вход- ящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н (поз. ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1700	0,0808	0,098
02:44:210801: 7264	387	5-ти секционный жилой дом (Квартал 1), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, вход- ящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 6 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	16100	0,5917	0,9137	16100	0,5917	0,9137
02:44:210801: 7265	388	3-х секционный жилой дом со встроенными предприятиями об- служивания (Квартал 1), ППИМ земельных участков с кадастро- вым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастро- вым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Баш- кортостан (поз. 7 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	9500	0,3491	0,5391	0	0	0	9500	0,3491	0,5391
02:44:210801: 7266	389	3-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, вход- ящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 8 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	9600	0,3528	0,5448	0	0	0	9600	0,3528	0,5448

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7267	390	3-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 9 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	9600	0,3528	0,5448	0	0	0	9600	0,3528	0,5448
02:44:210801: 7268	423	Детский сад на 240 мест (Квар- тал 1), ППИМ земельных участ- ков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 1 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2500	0,1188	0,144
02:44:210801: 7269	391	2-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 10 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	6400	0,2352	0,3632	6400	0,2352	0,3632
02:44:210801: 7270	392	4-х секционный жилой дом (Квартал 1), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 11 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	12900	0,4741	0,7321	0	0	0	0	0	0	12900	0,4741	0,7321
02:44:210801: 7271	393	3-х секционный жилой дом с встроенными предприятиями об- служивания (Квартал 1), ППИМ земельных участков с кадастро- вым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастро- вым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Баш- кортостан (поз. 12 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9500	0,3491	0,5391
02:44:210801: 7273	398	2-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 17 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6400	0,2352	0,3632

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7274	399	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 18 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12900	0,4741	0,7321
02:44:210801: 7275	404	3-х секционный жилой дом со встроенными предприятиями об- служивания (Квартал 4), ППИМ земельных участков с кадастро- вым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастро- вым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Баш- кортостан (поз. 19 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9500	0,3491	0,5391
02:44:210801: 7277	400	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 20 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12900	0,4741	0,7321
02:44:210801: 7278	401	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 21 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12900	0,4741	0,7321
02:44:210801: 7279	402	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 22 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12900	0,4741	0,7321
02:44:210801: 7280	403	4-х секционный жилой дом (Квартал 4), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 23 ПП)	ПП		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12900	0,4741	0,7321

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7281	426	Торговый центр (Квартал 4), ППИМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н (поз. 43 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2500	0,1188	0,144
02:44:210801: 7283	416	6-ти секционный жилой дом (Квартал 7), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 35 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19300	0,7093	1,0953
02:44:210801: 7284	417	4-х секционный жилой дом со встроенными предприятиями об- служивания (Квартал 7), ППИМ земельных участков с кадастро- вым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастро- вым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Баш- кортостан (поз. 36 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12700	0,4667	0,7207
02:44:210801: 7285	418	3-х секционный жилой дом (Квартал 7), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 37 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9600	0,3528	0,5448
02:44:210801: 7286	419	3-х секционный жилой дом (Квартал 7), ППИМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 38 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9600	0,3528	0,5448
02:44:210801: 7287	434	Детский сад на 240 мест (Квар- тал 7), ППИМ земельных участ- ков 02:44:210801:5843 и земель- ного участка 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н (поз. 3 ПП)	ПП		НСТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2500	0,1188	0,144

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 7288	420	5-ти секционный жилой дом (Квартал 7), ППиМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, входя- щих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 39 ПП)	ПП		НС ^т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16100	0,5917	0,9137
02:44:210801: 7289	421	4-х секционный жилой дом со встроенной стоматологической поликлиникой (Квартал 7), ППиМ земельных участков с кадастро- вым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастро- вым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариин- ский с.п. Отрадовский с/с МР Стерлитамакский р-н Респ. Баш- кортостан (поз. 40 ПП)	ПП		НС ^т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12700	0,4667	0,7207
02:44:210801: 7292	430	Общеобразовательная школа на 825 учащихся (Квартал 8), ППиМ земельных участков 02:44:210801:5843 и земельного участка 02:44:210801:5869, вход- ящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н (поз. 5 ПП)	ПП		НС ^т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6500	0,3088	0,374
02:44:210801: 7293	422	3-х секционный жилой дом со встроенными учреждениями со- циального обслуживания (Квар- тал 8), ППиМ земельных участ- ков с кадастровым номером 02:44:210801:5843 и земельного участка с кадастровым номером 02:44:210801:5869, входящих в границы с. Мариинский с.п. От- радовский с/с МР Стерлитамак- ский р-н Респ. Башкортостан (поз. 41 ПП)	ПП		НС ^т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9500	0,3491	0,5391
02:44:210801: 7297	431	Административное здание: (Квартал 8), ППиМ земельных участков с кадастровым номе- ром 02:44:210801:5843 и земель- ного участка с кадастровым но- мером 02:44:210801:5869, вход- ящих в границы с. Мариинский с.п. Отрадовский с/с МР Стерли- тамакский р-н Респ. Башкорто- стан (поз. 47 ПП)	ПП		НС ^т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700	0,0333	0,0405
02:44:210801: 9317	168	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 1, поз. 1 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС ^т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8500	0,5443	0,859
02:44:210801: 9318	169	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 1, поз. 2 ЖЗ	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НС ^т ТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	0,8	1,129

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:44:210801: 9318	172	МКД на территории ЖР "Звёзд- ный", мкр. 1, поз. 5 ЖЗ	Дог. на подкл. №10/00139- 2009 от 11.01.2021	ООО «Инвест- СтройЗаказ- чик»-СЗ	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,3181	0,507
02:44:210801: 9326	503	Мечеть мкр."Звездный" кв.3	ТУ БашРТС		НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3000	0,5475	0,6
02:44:210801: 9335	501	Модульный многофункциональ- ный центр (ММФЦ), с/с Отрадов- ский, пр.Октября, мкр "Звезд- ный", мкр. 2Н, пр-кт Октября (пу- щен 24.03.2026)	ТУ №13-Баш- РТС/001/2059 от 27.09.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	620	0,0879	0,16
02:44:210801: 9783	467	Школа на 825 ученических мест с детским садом на 110 мест в микрорайоне № 1 Отрадовского сельсовета в Стерлитамакском районе Республики Башкорто- стан, ул. Магистральная - ул. Ра- шита Кудашева	дог. №22-571 от 20.07.2023; ТУ №13- БРТС- ТИ/007/834 от 17.07.2023	Администрация ГО г. Стерлита- мак	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	1,928	2,2
02:44:210801: 9838	187	Многоквартирный жилой дом №1 (ж/д "Огни") в мкр. 4 с/с "Отра- довский"	р/с 02-44-76- 2024 от 05.12.2024; ТУ №13-Баш- РТС/001/1639 от 13.08.2024	ООО СЗ "ИРСЗ-Групп"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33754	0,8473	1,2623
02:44:210801: 9931	474	Многоквартирный жилой дом №4 в мкр. "ИРСЗ" Западного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30000	1,1025	2,963
02:44:210801: 9942	479	Многоквартирный жилой дом №9 в мкр. "ИРСЗ" Западного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13000	0,4778	1,342
02:44:210801: 9953	471	Многоквартирный жилой дом №1 в мкр. "ИРСЗ" Западного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0,162	0,315
02:44:210801: 9953	472	Многоквартирный жилой дом №2 в мкр. "ИРСЗ" Западного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3000	0,1215	0,28
02:44:210801: 9964	473	Многоквартирный жилой дом №3 в мкр. "ИРСЗ" Западного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17000	0,6248	1,813
02:44:210801: 9967	475	Многоквартирный жилой дом №5 в мкр. "ИРСЗ" Западного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9000	0,3308	0,877
02:44:210801: 9968	477	Многоквартирный жилой дом №7 в мкр. "ИРСЗ" Западного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,243	0,493
02:44:210801: 9969	476	Многоквартирный жилой дом №6 в мкр. "ИРСЗ" Западного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11000	0,4043	1,069
02:44:210801: 9970	478	Многоквартирный жилой дом №8 в мкр. "ИРСЗ" Западного жилого района (ЖК "Истоки")	ТУ №13-Баш- РТС/001/2281 от 17.10.2024	ООО СЗ "ИРСЗ"	НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8000	0,324	0,705
02:56:010301: 1984	—	Снос, ул. Ломоносова, д. 38	утв. схема т/сн		НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-813	-0,088	-0,088
02:56:010301: 2158	—	Снос, ул. Ломоносова, д. 42	утв. схема т/сн		НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-813	-0,087	-0,087
02:56:010301: 2249	—	Снос, ул. Ломоносова, д. 26	утв. схема т/сн		НСгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-802	-0,084	-0,084
02:56:030103: 196	55	Многоквартирный жилой дом, в квартале ограниченном улицами Кочетова, Цементников, Тукаева, Химиков	утв. схема т/сн		СгТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,243	0,363

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:030103: 48	52	Многоквартирный жилой дом, в квартале ограниченном улицами Менделеева, Цементников, Со- циалистическая, Кочетова	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2300	0,0932	0,1392
02:56:030104: 164	—	Снос, ул. Социалистическая, д. 29	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-474	-0,06	-0,06
02:56:030104: 178	—	Снос, ул. Железнодорожная, д. 2	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-951	-0,086	-0,086
02:56:030104: 195	—	Снос, ул. Железнодорожная, д. 12	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-815	-0,083	-0,083
02:56:030104: 199	53	Многоквартирный жилой дом, в квартале ограниченном улицами Социалистическая, Химиков, Са- лавата Юлаева, Железнодорож- ная	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4500	0,1823	0,2723
02:56:030104: 202	54	Многоквартирный жилой дом, в квартале ограниченном улицами Социалистическая, Химиков, Са- лавата Юлаева, Железнодорож- ная	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4500	0,1823	0,2723
02:56:030104: 2245	95	Многоквартирный жилой дом, ул. Железнодорожная, 60	РнС		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,1838	0,2838
02:56:030105: 114	—	Снос, ул. Социалистическая, д. 20	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-628	-0,071	-0,071
02:56:030105: 118	56	Многоквартирный жилой дом, в квартале ограниченном улицами Кочетова, Суворова, Пионер- ская, Лесная	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,243	0,363
02:56:030105: 132	—	Снос, ул. Социалистическая, д. 26	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-633	-0,073	-0,073
02:56:030301: 34	506	Помещение Уфимского резерва проводников, ул. Семафорная	ТУ №13-Баш- РТС/001/2058 от 27.09.2024	Уфимское ТУ КДТВ СП ЦДТВ - филиал ОАО "РЖД"	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0,09	0,09
02:56:030302: 76	57	Многоквартирный жилой дом, по ул. Лесная и ул.Тукаева	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2200	0,0891	0,1331
02:56:030306: 118	—	Снос, ул. Локомотивная, д. 12	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-987	-0,051	-0,051
02:56:030306: 119	—	Снос, ул. Локомотивная, д. 12а	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-987	-0,111	-0,111
02:56:030306: 130	—	Снос, ул. Локомотивная, д. 9А	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-846	-0,092	-0,092
02:56:030306: 2999	509	Нежилые помещения на цоколь- ном этаже, ул. Паровозная, 1	ТУ №13-Баш- РТС/001/2348 от 22.10.2024	Физлицо	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0,0089	0,0089
02:56:030306: 3000	507	Нежилые помещения на цоколь- ном этаже, ул. Паровозная, 5	ТУ №13-Баш- РТС/001/2346 от 22.10.2024	Физлицо	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0,0024	0,0024
02:56:030306: 3000	508	Нежилые помещения на цоколь- ном этаже, ул. Паровозная, 5	ТУ №13-Баш- РТС/001/2347 от 22.10.2024	Физлицо	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0,0024	0,0024
02:56:030307: 57	—	Снос, ул. Сакко и Ванцетти, д. 73	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-678	-0,072	-0,072
02:56:040102: 940	91	Многоквартирный жилой дом № 8 в границах улиц Волочаевская, Добролюбова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №265		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,425	0,625
02:56:040102: 941	89	Многоквартирный жилой дом № 6 в границах улиц Волочаевская, Добролюбова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №2659		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:040102: 941	90	Многоквартирный жилой дом № 7 в границах улиц Волочаевская, Добролюбова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №265		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,425	0,625
02:56:040102: 942	88	Многоквартирный жилой дом № 5 в границах улиц Волочаевская, Добролюбова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №2659		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675
02:56:040102: 943	92	Многоквартирный жилой дом № 9 в границах улиц Волочаевская, Добролюбова, Николаева	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675
02:56:040102: 944	87	Многоквартирный жилой дом № 4 в границах улиц Волочаевская, Добролюбова, Николаева	письмо адм. г. Стерлитамак от 30.12.2025 №2659		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,3675	0,5675
02:56:040102: 946	86	Многоквартирный жилой дом № 3 в границах улиц Волочаевская, Добролюбова, Николаева	Дог. на подкл. №146-400/21-02/782 от 11.11.21	НО ФРЖС РБ	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,5738	0,792
02:56:040102: 950	367	Административно-хозяйственное учреждение №9, в границах ул. Волочаевская, Добролюбова, Николаева	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0,0475	0,211
02:56:040202: 290	—	Снос, ул. Фурманова, д. 12	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1342	-0,1316	-0,1316
02:56:040202: 291	—	Снос, ул. Фурманова, д. 14	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-722	-0,0981	-0,0981
02:56:040202: 296	—	Снос, ул. Одесская, д. 40	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-782	-0,1436	-0,1436
02:56:040202: 297	—	Снос, ул. Одесская, д. 34а	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-777	-0,1415	-0,1415
02:56:040202: 298	—	Снос, ул. Одесская, д. 34	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-737	-0,1324	-0,1324
02:56:040202: 299	—	Снос, ул. Якутова, д. 13	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-836	-0,1335	-0,1335
02:56:040202: 300	—	Снос, ул. Одесская, д. 32А	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-778	-0,143	-0,143
02:56:040202: 301	—	Снос, ул. Одесская, д. 32	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-838	-0,1515	-0,1515
02:56:040202: 302	—	Снос, ул. Якутова, д. 11	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-393	-0,0712	-0,0712
02:56:040202: 304	—	Снос, ул. Якутова, д. 26	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-890	-0,1528	-0,1528
02:56:040202: 307	—	Снос, ул. Одесская, д. 18	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-661	-0,071	-0,071
02:56:040202: 64	—	Снос, ул. Одесская, д. 2	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1022	-0,1093	-0,1093
02:56:040204: 197	313	Магазин, офисы в квартале, ограниченном улицами Фурманова, Революционная, Цюрупы, пр. Ленина, ул. Фурманова, 31	утв. схема т/сн		НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0,0238	0,029
02:56:040204: 209	—	Снос, ул. Фурманова, д. 33	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-2311	-0,2412	-0,2412
02:56:040204: 25	—	Снос, ул. Цюрупы, д. 28	утв. схема т/сн		СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-4239	-0,3492	-0,3492
02:56:040302: 409	505	Пристрой к основному зданию «Toyota центр», ул. Элеваторная, 39	ТУ №13-БРТС-ТИ/007/11 от 11.01.2024	ООО "Урал-Моторс"	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300	0,0271	0,0271

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:040302: 56	463	Дилерский центр, ул. Элеватор- ная, 39Б	ТУ №13- БРТС- ТИ/007/681 от 21.07.2022; РнС №34- 2022 от 26.12.2022	ООО "Урал-Мо- торс"	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0,1053	0,1053
02:56:040407: 5132	461	Здание общественного питания, ул. Элеваторная, д. 116Б	РнС №24- 2022 от 03.11.2022	ИП Валиахме- тов Н.И.	СтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	0,057	0,069
02:56:040407: 5462	480	Многоквартирный жилой дом, расположенный в границах улиц Волочаевская, Одесская, Завод- ская, Элеваторная	утв. схема т/сн	ООО СЗ "ИСЗ- Девелопмент"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8000	0,34	0,5
02:56:050102: 7	510	Помещения нежилого здания, ул. Артёма, 53Б	ТУ №13-Баш- РТС/001/2103 от 02.10.2024	Физлицо	НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	0,073	0,073
02:56:050104: 3212	108	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д4	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36700	1,3487	2,0827
02:56:050104: 3214	330	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д7	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700	0,0333	0,109
02:56:050104: 3215	109	Многоквартирный жилой дом, мкр. Д, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д5	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19600	0,7203	1,1123
02:56:050104: 3218	331	Многофункциональный центр с объектами нежилого назначения, ЖР "Радужный-1", мкр. Д, поз. Д8	ППиМТ № 2023-22-ИП- ДПТ.Т1.ОЧ	ООО СЗ "Ри- ком"	НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1200	0,057	0,187
02:56:050106: 5150	487	Жилой дом по ул. Артема, между №102 и №112	р/с 02-56-23- 2025 от 06.08.2025; ТУ 13-Баш- РТС/001/1098	ООО "МКТ"	НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7177	0,305	0,65
02:56:050106: 56	456	Многоквартирный жилой дом, расположенный в квартале, огр. ул. Артема, Строителей, Кара- ная Муратова, Пригородная, За- падного района, вблизи ул. Ар- тема, 124	ТУ №13-Баш- РТС/001/3026 от 21.11.2025	ООО СЗ "Бай- лар"	НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13000	0,4778	1,478
02:56:050108: 12	25	Многоквартирный жилой дом, ул. Артёма, 68 стр	ТУ от 2015 г. №03-3471	ООО "Анадолу"	НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,51	0,99
02:56:050108: 3849	311	Поликлиника на 380 посещений и женская консультация на 300 посещений, Западный 4Б мкр., ул. Строителей, 22	ТУ 13-Баш- РТС/001/3107 от 28.11.2025		НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,565	2
02:56:050109: 1281	310	Храм Казанской Божьей матери, ул. Строителей, 73А	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2500	0,1188	0,144
02:56:050109: 3737	35	Многоквартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 1А ПП (ул. Магистральная, 68)	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2023	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10000	0,338	0,476
02:56:050109: 3738	36	Многоквартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 2А ПП (ул. Магистральная, 74)	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2024	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НССтТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19000	0,7463	1,096

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:050109: 3739	37	Многоквартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 3А ПП (ул. Магистральная, 72)	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2025	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19000	0,7463	1,096
02:56:050109: 3740	38	Многоквартирный жилой дом, Западный 5 мкр., поз. 4А ПП (ул. Магистральная, 70)	Заявка на подключение к СТС исх. №131 от 09.11.2026	ООО СЗ "Ин- вест РайСтрой- Заказчик"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,2889	0,4792
02:56:050109: 4751	307	Детский сад на 190 мест в мик- рорайоне №5 квартал «А» За- падного жилого района, в 60 м на запад от жилого дома ул. Строителей, 63	дог. №22-57 от 01.02.2021		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2500	0,281	0,357
02:56:050109: 4752	384	Спортивный клуб (центр борьбы), в мкр. №5 квартал "А" Западного ЖР	дог. №22-769 от 02.11.2020		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2000	0,281	0,357
02:56:050109: 4759	40	Жилой дом №4 мкр. 5Ю Запад- ного жилого района ГК "Риком"	ТУ № 22-453 от 27.05.2024	ООО СЗ "Ри- ком Браво 2"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9000	0,3825	0,783
02:56:050109: 4760	39	Жилой дом №5 мкр.5Ю Запад- ного жилого района ГК "Риком"	ТУ № 22-454 от 27.05.2024	ООО СЗ "Ри- ком Браво 2"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9000	0,3825	0,783
02:56:050109: 4761	41	Жилой дом №6 мкр. 5Ю Запад- ного жилого района ГК "Риком"	ТУ № 22-455 от 27.05.2024	ООО СЗ "Ри- ком Браво 2"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9000	0,3825	0,783
02:56:050109: 4811	308	Общеобразовательная школа на 1000 учебных мест, Западный 2М мкр., ул. Машиностроителей - ул. Былинная - ул. Интернацио- нальная	утв. схема т/сн		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	0,7125	0,8625
02:56:050109: 5759	470	Многоквартирный жилой дом в квартале 2Ф Западного жилого района, 12 стр. (ЖК "Флэт168")	р/с 02-56-06- 2024 от 05.02.3034	ООО СЗ "Ком- пания Стройин- вест"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15438	0,6561	1,1745
02:56:050109: 5804	500	ФОК "Алга" с бассейном, мкр. 2 Западного ж/р, уч.126	р/с 02-56-11 от 05.06.2025; ТУ БашРТС		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7096	1,5777	2,6
02:56:050109: 6243	309	Детский сад на 210 мест, Запад- ный 2Н мкр., ул. Машинострои- телей - ул. Былинная - ул. Ин- тернациональная - ул. Новосель- ская	утв. схема т/сн		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0,19	0,23
02:56:050203: 29	—	Снос, ул. Льва Смирнова, д. 25	утв. схема т/сн		НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-945	-0,1377	-0,1377
02:56:050303: 2153	465	Реконструируемое производ- ственное здание (Цех и АБК), ул. Салтыкова-Щедрина, 1Г	ТУ №13- БРТС- ТИ/007/947 от 26.09.2022	АО "Уфанет"	НСТТЭЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2994	0,0986	0,0986
02:56:060404: 248	—	Снос, ул. Халтурина, д. 67	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-122	-0,0086	-0,0086
02:56:060404: 293	30	Многоквартирный жилой дом, ул. Карла Маркса, 71	утв. схема т/сн	ЖСК "Первый Трест"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1500	0,0608	0,0908
02:56:060503: 220	61	Многоквартирный жилой дом, по Оренбургскому тракту	утв. схема т/сн		крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2300	0,0932	0,1392
02:56:060504: 256	—	Снос, ул. Тихий Ашкадар, д.4	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-91	-0,0064	-0,0064
02:56:060504: 257	—	Снос, ул. Тихий Ашкадар, д.3	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-97	-0,0069	-0,0069
02:56:060504: 404	195	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 2	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681
02:56:060504: 404	197	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 4	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5500	0,2228	0,3328
02:56:060504: 404	199	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 6	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4700	0,1904	0,2844

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060504: 404	200	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 7	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6700	0,2714	0,4054
02:56:060504: 404	201	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 9	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12100	0,4447	0,6867
02:56:060504: 404	203	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 11	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681
02:56:060504: 404	204	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 12	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681
02:56:060504: 404	206	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 14	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14800	0,5439	0,8399
02:56:060504: 404	207	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 23	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17500	0,6431	0,9931
02:56:060504: 404	208	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 24, 25	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12200	0,4484	0,6924
02:56:060504: 404	209	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 26, 21	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12200	0,4484	0,6924
02:56:060504: 404	210	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 27, 28	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12700	0,4667	0,7207
02:56:060504: 404	194	ЖК "Прибрежный-2", мкр. П-1, поз. 1	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681
02:56:060504: 404	196	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 3	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12100	0,4447	0,6867
02:56:060504: 404	198	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 5	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6700	0,2714	0,4054
02:56:060504: 404	202	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 10	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14800	0,5439	0,8399
02:56:060504: 404	205	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 13	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12100	0,4447	0,6867
02:56:060504: 404	211	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 29	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681
02:56:060504: 404	212	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 30, 31	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12500	0,4594	0,7094
02:56:060504: 404	213	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 34, 33	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7900	0,2903	0,4483
02:56:060504: 404	214	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 36, 35	ПП		КЦ №7	8000	0,294	0,454	0	0	0	0	0	0	8000	0,294	0,454
02:56:060504: 404	215	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 38, 37	ПП		КЦ №7	8000	0,294	0,454	0	0	0	0	0	0	8000	0,294	0,454
02:56:060504: 404	216	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 40, 39	ПП		КЦ №7	12300	0,452	0,698	0	0	0	0	0	0	12300	0,452	0,698
02:56:060504: 404	217	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 41	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6700	0,2714	0,4054
02:56:060504: 404	218	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 42	ПП		КЦ №7	6700	0,2714	0,4054	0	0	0	0	0	0	6700	0,2714	0,4054
02:56:060504: 404	219	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 43, 44	ПП		КЦ №7	0	0	0	12200	0,4484	0,6924	0	0	0	12200	0,4484	0,6924
02:56:060504: 404	220	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 45, 46	ПП		КЦ №7	0	0	0	12300	0,452	0,698	0	0	0	12300	0,452	0,698
02:56:060504: 404	221	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 48, 47	ПП		КЦ №7	0	0	0	12200	0,4484	0,6924	0	0	0	12200	0,4484	0,6924
02:56:060504: 404	222	ЖК "Прибрежный-2", мкр.П-2, поз. 49	ПП		КЦ №7	0	0	0	12000	0,441	0,681	0	0	0	12000	0,441	0,681
02:56:060504: 404	358	Учреждение дошкольного обра- зования на 230 человек, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П-1, поз. 8	ПП		КЦ №7	0	0	0	7400	0,3515	0,682	0	0	0	7400	0,3515	0,682
02:56:060504: 404	359	Автостанция для маршрутного городского и междугороднего ав- тотранспорта на 25-50 пассажи- ров, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П- 2, поз. 15	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	1000	0,0475	0,092	1000	0,0475	0,092
02:56:060504: 404	360	Отделение полиции, ЖР "При- брежный-2", мкр.П-2, поз. 16	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	1200	0,057	0,111	1200	0,057	0,111

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060504: 404	362	Прачечная самообслуживания с химчисткой, ЖР "Прибрежный- 2", мкр.П-2, поз. 18	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	500	0,0238	0,046	500	0,0238	0,046
02:56:060504: 404	363	Многофункциональный комплекс №1, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П- 2, поз. 19	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	12000	0,57	1,107	12000	0,57	1,107
02:56:060504: 404	364	Многофункциональный комплекс №2, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П- 2, поз. 20	ПП		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	15000	0,7125	1,383	15000	0,7125	1,383
02:56:060504: 404	365	Учреждение народного образо- вания (ДДУ на 230 мест и СОШ на 1000 мест), ЖР "Прибрежный- 2", мкр.П-2, поз. 22	ПП		КЦ №7	0	0	0	12700	0,6033	1,171	0	0	0	12700	0,6033	1,171
02:56:060504: 404	366	Многофункциональный комплекс №3, ЖР "Прибрежный-2", мкр.П- 2, поз. 32	ПП		КЦ №7	0	0	0	4600	0,2185	0,424	0	0	0	4600	0,2185	0,424
02:56:060505: 112	—	Снос, ул. Механизации, д. 10	утв. схема т/сн		индивидуальное	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-98	-0,0069	-0,0069
02:56:060505: 1809	—	Снос, ул. Стерлибашевский тракт, д. 35	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-677	-0,0406	-0,0406
02:56:060505: 1810	—	Снос, ул. Стерлибашевский тракт, д. 37	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-677	-0,0588	-0,0588
02:56:060505: 1811	—	Снос, ул. Стерлибашевский тракт, д. 37А	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-787	-0,0669	-0,0669
02:56:060506: 1732	319	ФОК, ЖР "Прибрежный, мкр. №2	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,2375	0,2875
02:56:060506: 1738	481	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 21	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	12000	0,441	0,681	0	0	0	12000	0,441	0,681
02:56:060506: 1739	482	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 22	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681	12000	0,441	0,681
02:56:060506: 1740	483	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 23	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681	12000	0,441	0,681
02:56:060506: 1741	484	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 24	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681	12000	0,441	0,681
02:56:060506: 1742	318	Многоуровневый гараж на 300 м/мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №2	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0,2375	0,2875
02:56:060506: 1745	485	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 26	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681	12000	0,441	0,681
02:56:060506: 1748	316	Детский сад на 210 мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №3	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0,19	0,23
02:56:060506: 1749	486	ЖК "Прибрежный" (КРТ 15,5 Га), д. 27	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	12000	0,441	0,681	12000	0,441	0,681
02:56:060506: 1767	314	Детский сад на 260 мест, ЖР "Прибрежный, мкр. №1	дог. №713- 444 от 03.03.2021		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4000	0,3391	0,5193
02:56:060506: 1771	71	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №2, д. 12	ТУ №13- БРТС- ТИ/007/1356 от 03.11.2023; РНС №02-56- 16-2023 от 16.08.2023	АО "Башкир- ская содовая компания"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,6566	0,886

Кадастро- вый адрес	пло- щадка стр.	Наименование объекта	Документ	Застройщик	Источник тепло- снабжения	2036			2037			2038			2026-2038		
						общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч	общ. площ., м2	расч. нагр., Гкал/ч	догов. нагр., Гкал/ч
02:56:060506: 1773	74	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №1, д. 15	Дог. на подкл. №146-435/21- 02/784 от 09.12.21	НО ФРЖС РБ	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,2706	0,448
02:56:060506: 1774	73	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №1, д. 14	утв. схема т/сн		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12000	0,8172	1,097
02:56:060506: 1775	75	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №1, д. 16	Дог. на подкл. №146-401/21- 02/785 от 10.11.21	НО ФРЖС РБ	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0,2706	0,448
02:56:060506: 1779	317	Общеобразовательная школа на 1000 учебных мест, ЖР "При- брежный, мкр. №2	ТУ №13- БРТС/001/237 6 от 21.08.2019		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	1,756	2,127
02:56:060506: 6773	80	Многоквартирный жилой дом № 21 (стр.) (ЖК "Прибрежный") в мкр. №1 ЖР "Прибрежный	р/с 02-56-15- 2025 от 30.06.2025; ТУ №13-Баш- РТС/001/2423 от 25.10.2024; дог. №146- 1043 от 18.11.2023	ООО "СЗ УКЗ №21 КПД"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19392	0,7126	1,727
02:56:060506: 6776	511	Многоэтажный жилой комплекс (ЖК "Легенда") на уч. 02:56:060506:6776	р/с 02-56-10- 2025 от 13.05.2025	ООО СЗ "Ле- генда"	крышная кот.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27233	1,0008	1,5456
02:56:060506: 6782	78	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (2-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №2, д. 19	ТУ №13-Баш- РТС/001/409 от 18.02.2026		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14000	0,5145	1,59
02:56:060506: 6783	81	Многоквартирный жилой дом в ЖК "Дуэт" на з/у 02:56:060506:6783 (ранее: ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 22) (подключен к т/с)	р/с 02-56-37- 2024 от 14.10.2024; дог. №146- 817 от 09.08.2024	ООО СЗ «Аль- янс-Групп»	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25456	1,0818	1,68
02:56:060506: 6784	82	Многоквартирный жилой дом на з/у 02:56:060505:6784 (ранее: ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 23)	р/с 02-56-30- 2025 от 27.10.2025	ООО СЗ «Аль- янс-Групп»	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12176	0,4475	0,8328
02:56:060506: 6785	83	Многоквартирный жилой дом №24 в мкр "Прибрежный"	р/с 02-56-16- 2025 от 23.07.2025; ТУ №13-Баш- РТС/001/3014 от 09.12.2024	ООО СЗ "Но- вое Время-Се- вер"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12609	0,5359	0,984
02:56:060506: 6786	84	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (3-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 25	ТУ 13-Баш- РТС/001/1176	ООО СЗ "ИРС3-Групп"	КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8000	0,294	0,546
02:56:060506: 6787	85	Многоквартирный жилой дом, ЖК "Прибрежный" (3-я очередь), ЖР "Прибрежный, мкр. №3, д. 26	изм. в ППТ "Прибрежный" 176-2023-ДПТ		КЦ №7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15000	0,5513	1,258
Общий итог						363500	13,9214	21,6589	363600	13,8227	21,9271	373000	14,3834	22,1883	3304238	132,5075	215,015