



Городской округ город Воронеж

**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО
ОКРУГА ГОРОД ВОРОНЕЖ НА ПЕРИОД
ДО 2041 ГОДА
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2024 ГОД)**

**Обосновывающие материалы схемы
теплоснабжения**

**Глава 2. Существующее и перспективное потребление тепловой
энергии на цели теплоснабжения**

ТГ-01-23-ОМ-ПСТ.002.000.А-2024

Москва,
2023

СОСТАВ ДОКУМЕНТОВ

Наименование документа	Шифр
Схема теплоснабжения городского округа город Воронеж на период до 2041 года. Часть 1	ТГ-01-23.УЧ-ПСТ.000.000.А-2024
Схема теплоснабжения городского округа город Воронеж на период до 2041 года. Часть 2	
Обосновывающие материалы схемы теплоснабжения городского округа город Воронеж на период до 2041 года	
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения. Часть 1	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.001.000.А-2024
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения. Часть 2	
Приложение 1. Тепловые сети	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.001.001.А-2024
Приложение 2. Структура цен (тарифов), установленных на момент разработки схемы теплоснабжения	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.001.002.А-2024
Приложение 3. Информация о показателях финансово-хозяйственной деятельности в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.001.003.А-2024
Приложение 4. Гидравлические режимы работы тепловых сетей	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.001.004.А-2024
Глава 2. Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.002.000.А-2024
Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения городского округа город Воронеж	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.003.000.А-2024
Приложение 1. Инструкция пользователя	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.003.001.А-2024
Приложение 2. Руководство оператора	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.003.002.А-2024
Глава 4. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.004.000.А-2024
Глава 5. Мастер-план развития систем теплоснабжения городского округа город Воронеж	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.005.000.А-2024
Глава 6. Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.006.000.А-2024
Глава 7. Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.007.000.А-2024

Наименование документа	Шифр
Глава 8. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.008.000.А-2024
Глава 9. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.009.000.А-2024
Глава 10. Перспективные топливные балансы	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.010.000.А-2024
Глава 11. Оценка надежности теплоснабжения	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.011.000.А-2024
Глава 12. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.012.000.А-2024
Глава 13. Индикаторы развития систем теплоснабжения	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.013.000.А-2024
Глава 14. Ценовые (тарифные) последствия	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.014.000.А-2024
Глава 15. Реестр Единых теплоснабжающих организаций	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.015.000.А-2024
Глава 16. Реестр мероприятий схемы теплоснабжения	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.016.000.А-2024
Глава 17. Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.017.000.А-2024
Глава 18. Сводный том изменений, выполненных в актуализированной схеме теплоснабжения	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.018.000.А-2024
Глава 19. Экологическая безопасность теплоснабжения	ТГ-01-23.ОМ-ПСТ.019.000.А-2024

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	8
1. ДАННЫЕ БАЗОВОГО УРОВНЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛА НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ.....	9
2. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ НА КАЖДОМ ЭТАПЕ ПЛОЩАДИ СТРОИТЕЛЬНЫХ ФОНДОВ, СГРУППИРОВАННЫЕ ПО РАСЧЕТНЫМ ЭЛЕМЕНТАМ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ И ПО ЗОНАМ ДЕЙСТВИЯ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ С РАЗДЕЛЕНИЕМ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА НА МНОГОКВАРТИРНЫЕ ДОМА, ЖИЛЫЕ ДОМА, ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	21
3. ПРОГНОЗЫ ПЕРСПЕКТИВНЫХ УДЕЛЬНЫХ РАСХОДОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЮ И ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, СОГЛАСОВАННЫХ С ТРЕБОВАНИЯМИ К ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ.....	44
4. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ В КАЖДОМ РАСЧЕТНОМ ЭЛЕМЕНТЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ И В ЗОНЕ ДЕЙСТВИЯ КАЖДОГО ИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ИЛИ ПРЕДЛАГАЕМЫХ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ	47
5. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ В ЗОНАХ ДЕЙСТВИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	66
6. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ОБЪЕКТАМИ, РАСПОЛОЖЕННЫМИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ, С УЧЕТОМ 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.....	69
ПРИЛОЖЕНИЕ 1	70
ПРИЛОЖЕНИЕ 2	115
ПРИЛОЖЕНИЕ 3	118

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

Таблица 1-1 Тепловые нагрузки по зонам действия источников тепловой энергии	10
Таблица 1-2 Полезный отпуск тепловой энергии потребителям г. Воронеж за 2022 год	21
Таблица 2-1 Ретроспектива по объему жилищного строительства г. Воронеж	32
Таблица 2-2 Прирост строительных площадей по зонам действия источников тепловой энергии без учета сносимых зданий.....	33
Таблица 2-3 Прирост строительных площадей по районам города без учета сносимых зданий	35
Таблица 2-4 Прирост строительных площадей жилых зданий по районам города без учета сносимых зданий	35
Таблица 2-5 Прирост строительных площадей зданий соцкультбыта по районам города.....	36
Таблица 2-6 Распределение площадей сносимых зданий, по зонам действия источников тепловой энергии.....	38
Таблица 2-7 Прирост строительных площадей по зонам действия источников тепловой энергии	39
Таблица 2-8 Распределение площадей сносимых зданий, по районам города.....	41
Таблица 2-9 Прирост строительных площадей по районам города	41
Таблица 2-10 Прирост строительных площадей жилых зданий по районам города.....	42
Таблица 2-11 Прогноз численности населения и обеспеченности населения жилой площадью	43
Таблица 3-1 Нормируемый удельный расход тепловой энергии на отопление и вентиляцию различных типов жилых и общественных зданий, (ккал/ч*м ²).....	45
Таблица 3-2 Нормы расхода горячей воды потребителями и удельная часовая величина теплоты на ее нагрев	46
Таблица 4-1 Прогноз прироста тепловых нагрузок по зонам действия источников тепловой энергии без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий	48
Таблица 4-2 Прогноз прироста тепловых нагрузок для нужд отопления и вентиляции по зонам действия источников тепловой энергии без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий.....	50
Таблица 4-3 Прогноз прироста тепловых нагрузок для нужд ГВС по зонам действия источников тепловой энергии без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий	52
Таблица 4-4 Прогноз прироста тепловых нагрузок по районам города без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий.....	54
Таблица 4-5 Прогноз прироста тепловых нагрузок жилых зданий по районам города без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса	55
Таблица 4-6 Прогноз прироста тепловых нагрузок зданий соцкультбыта по	

районам города.....	55
Таблица 4-7 Распределение тепловых нагрузок сносимых зданий, по зонам действия источников тепловой энергии.....	57
Таблица 4-8 Прогноз прироста тепловых нагрузок по зонам действия источников тепловой энергии.....	58
Таблица 4-9 Прогноз прироста тепловых нагрузок для нужд отопления и вентиляции по зонам действия источников тепловой энергии	60
Таблица 4-10 Распределение тепловых нагрузок сносимых зданий, по районам города.....	62
Таблица 4-11 Прогноз прироста тепловых нагрузок по районам города	63
Таблица 4-12 Прогноз прироста тепловых нагрузок жилых зданий по районам города.....	64
Таблица 5-1 Приросты площадей строительных фондов индивидуальной жилой застройки по районам города.....	67
Таблица 5-2 Приросты тепловой нагрузки индивидуальной жилой застройки по районам города, Гкал/ч	68

ПЕРЕЧЕНЬ РИСУНКОВ

Рисунок 1-1 Городские районы города Воронеж	31
---	----

ВВЕДЕНИЕ

Цель этапа работ, представленного в настоящем отчете, является актуализация существующего положения и корректировка перспективного потребления тепловой энергии на цели теплоснабжения, относительно утвержденной Приказом Минэнерго РФ от 26.09.2022 № 1008 Схемы теплоснабжения.

При этом в ходе выполнения актуализации:

- за базовый принят 2022 год;
- для формирования прогноза прироста тепловых нагрузок использованы данные выданных технических условий на подключение (технологическое присоединение), выданных разрешений на строительство, утвержденного Генерального плана города, а так же данные предыдущих периодов по приростам тепловой нагрузки и строительных фондов.

1. ДАННЫЕ БАЗОВОГО УРОВНЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛА НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

В качестве базового уровня приняты данные по объектам системы теплоснабжения на 01.01.2023 г.

Расчетная величина тепловой нагрузки в зонах действия каждого источника тепловой энергии представлено в таблице 1-1.

Данные о потреблении тепловой энергии за базовый 2022 год потребителями в зонах действия каждого источника тепловой энергии представлены в таблице 1-2.

Таблица 1-1 Тепловые нагрузки по зонам действия источников тепловой энергии

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																							
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители				
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС срн.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС срн.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС срн.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС срн.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС срн.	Технология
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	ТЭЦ-1, ул. Лебедева, 2	678,293	418,293	286,933	6,648	124,712	260,000	267,999	162,016	0	105,983	0	42,173	30,638	1,0945	10,4404	0	260,00	260,00	0	0	0	108,287	94,279	5,554
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	ТЭЦ-2, проезд Ясный, 1а	498,984	490,984	287,027	11,736	192,221	8,000	377,140	203,862	0	173,278	0	82,356	65,197	9,860	7,298	0	16,000	8,000	0	0	8,000	82,356	65,197	9,860
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная №1, ул. Софьи Перовской, 7	53,707	53,707	36,931	3,959	12,817	0	19,826	13,252	0	6,575	0	17,747	12,647	2,139	2,961	0	0	0	0	0	0	17,747	12,647	2,139
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная №2, ул. Пеше-стрелецкая, 84	132,045	132,045	75,890	3,336	52,819	0	103,442	56,902	0	46,540	0	16,338	11,706	2,550	2,082	0	0	0	0	0	0	16,338	11,706	2,550
Итого по АО «Квадра»-«Воронежская генерация» собственные ИТЭ		1363,028	1095,028	686,780	25,679	382,568	268,000	768,408	436,031	0	332,376	0,000	158,614	120,188	15,6434	22,7814	0	276,00	268,00	0	0	8,000	224,728	183,830	20,104
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная 3 Интернационала ул. 2к	14,392	14,392	9,398	0,648	4,346	0	6,388	3,189	0	3,199	7,283	5,529	0,648	1,106	0	0	0	0	0	0,722	0,680	0	0,042	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Средне-Московская ул. 31к	6,677	6,677	4,627	0,009	2,040	0	4,491	2,999	0	1,493	0,941	0,674	0,006	0,262	0	0	0	0	0	1,244	0,955	0,003	0,286	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Ломоносова ул. 98к	16,736	16,736	11,911	0,725	4,100	0	8,342	4,948	0	3,394	8,058	6,627	0,725	0,706	0	0	0	0	0	0,335	0,335	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Средне-Московская ул. 14/21	0,681	0,681	0,626	0,055	0,000	0	0,324	0,324	0	0	0,259	0,205	0,055	0,000	0	0	0	0	0	0,097	0,097	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Обороны революции ул. 27а	0,0672	0,0672	0,067	0	0	0	0,067	0,067	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Кольцовская ул. 6	0,9205	0,9205	0,822	0	0	0	0,857	0,761	0	0,096	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,064	0,061	0,000	0,003	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Комиссаржевской ул. 10а	0,1888	0,1888	0,189	0	0	0	0,158	0,158	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,031	0,031	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Никитинская ул. 5	0,2402	0,2402	0,236	0,004	0,000	0	0,105	0,105	0	0,000	0,128	0,123	0,004	0	0	0	0	0	0	0,007	0,007	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Карла Маркса ул. 35к	1,8284	1,8284	1,344	0,000	0,485	0	0,435	0,412	0	0,024	1,307	0,846	0	0	0	0	0	0	0	0,087	0,087	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Володарского ул. 37а	0,7098	0,7098	0,710	0	0	0	0,605	0,605	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,105	0,105	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Карла Маркса ул. 38	0,4267	0,4267	0,427	0	0	0	0,379	0,379	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,048	0,048	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Пушкинская ул. 4к	2,7335	2,7335	2,381	0,055	0,297	0	1,433	1,136	0	0,297	0,636	0,623	0,012	0,000	0	0	0	0	0	0,664	0,622	0,043	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Березовая Роща ул. 34к	4,8619	4,8619	3,687	0,016	1,159	0	3,327	2,187	0	1,140	1,449	1,419	0,016	0,014	0	0	0	0	0	0,086	0,081	0	0,005	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Березовая Роща ул. 56к	3,8531	3,8531	3,481	0,072	0,300	0	2,859	2,559	0	0,300	0,826	0,754	0,072	0	0	0	0	0	0	0,169	0,169	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Березовая Роща ул. 12к	7,8560	7,8560	5,140	0,000	2,716	0	6,886	4,478	0	2,408	0,306	0,092	0	0,214	0	0	0	0	0	0,665	0,570	0	0,095	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Цюрупы ул. 5	2,0936	2,0936	1,666	0,109	0,318	0	0,781	0,757	0	0,025	1,241	0,839	0,109	0,293	0	0	0	0	0	0,071	0,071	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Каляева ул. 19к	1,1759	1,1759	0,597	0	0,579	0	0,064	0,054	0	0,010	1,092	0,531	0	0,561	0	0	0	0	0	0,021	0,013	0	0,008	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Коммунаров ул. 41б	0,4007	0,4007	0,401	0	0	0	0,401	0,401	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Рабочий городок, 38к	1,7557	1,7557	0,560	0,240	0,956	0	1,291	0,363	0	0,929	0,398	0,136	0,240	0,022	0	0	0	0	0	0,066	0,061	0	0,005	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Дарвина ул. 14б	0,2957	0,2957	0,296	0,000	0,000	0	0,296	0,296	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Тимирязева ул. 8к (ЛТИ)	8,7430	8,7430	6,083	0,311	2,349	0	4,230	2,412	0	1,818	4,497	3,660	0,311	0,526	0	0	0	0	0	0,017	0,011	0	0,006	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Ломоносова ул. 114 (ОДБ)	4,2403	4,2403	2,415	0,515	1,310	0	0,000	0,000	0	0,000	4,240	2,415	0,515	1,310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Фридриха Энгельса ул. 7н	1,1056	1,1056	1,106	0	0	0	0,982	0,982	0	0	0,015	0,015	0	0	0	0	0	0	0	0,109	0,109	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Советский пер, 4а	0,3800	0,3800	0,380	0	0	0	0,380	0,380	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Революции пр-кт, 10/12	2,3194	2,3194	1,591	0,229	0,499	0	0	0	0	0	2,240	1,512	0,229	0,499	0	0	0	0	0	0,080	0,080	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Ленина ул. 12к (Динамо)	1,2565	1,2565	1,047	0,020	0,189	0	0	0	0	0	0,696	0,568	0,020	0,108	0	0	0	0	0	0,560	0,479	0	0,081	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Ленина ул. 86к (ВГПИ)	5,2902	5,2902	3,468	0,057	1,765	0	0,232	0,232	0	0	5,036	3,214	0,057	1,765	0	0	0	0	0	0,022	0,022	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Плехановская ул. 6бк	2,0099	2,0099	1,366	0	0,644	0	0	0	0	0	1,878	1,235	0	0,644	0	0	0	0	0	0,132	0,132	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Чайковского ул. 8	1,9175	1,9175	1,871	0,046	0	0	1,712	1,712	0	0	0,112	0,066	0,046	0	0	0	0	0	0	0,093	0,093	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Феоктистова ул. 4	3,1074	3,1074	3,068	0,039	0	0	2,452	2,452	0	0	0,305	0,266	0,039	0	0	0	0	0	0	0,351	0,351	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Революции пр-кт, 21	0,5800	0,5800	0,580	0	0	0	0,251	0,251	0	0	0,261	0,261	0	0	0	0	0	0	0	0,068	0,068	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Индустриальный пер, 1а	0,6949	0,6949	0,695	0	0	0	0,641	0,641	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,054	0,054	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная, ул. Волгоградская, 39л	26,5655	26,5655	25,104	0,345	1,117	0	10,556	9,593	0	0,963	4,051	3,674	0,345	0,032	0	0	0	0	0	11,870	11,837	0	0,034	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Цюрупы ул. 36	0,9342	0,9342	0,934	0	0	0	0,528	0,528	0	0	0,203	0,203	0	0	0	0	0	0	0	0,204	0,204	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Летчика Замкина ул. 40к	1,8628	1,8628	1,863	0	0	0	1,217	1,217	0	0	0,106	0,106	0	0	0	0	0	0	0	0,540	0,540	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Манежная Б, ул. 13	0,9213	0,9213	0,813	0	0,108	0	0,410	0,410	0	0	0,480	0,372	0	0,108	0	0	0	0	0	0,031	0,031	0	0	0

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																							
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители				
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Никитинская ул. 36к	12,6353	12,6353	11,376	0	0,602	0	7,598	7,144	0	0,455	0,818	0,161	0	0,000	0	0	0	0	0	4,220	4,072	0,000	0,148	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Острогожская ул. 67н	4,6843	4,6843	2,629	0,641	1,414	0	2,639	1,418	0	1,222	0,757	0,239	0	0,120	0	0	0	0	0	1,288	0,973	0,242	0,073	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Плехановская ул. 59	0,4920	0,4920	0,492	0	0	0	0,435	0,435	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,057	0,057	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Кольцовская ул. 66	0,9469	0,9469	0,895	0,052	0	0	0,429	0,429	0	0	0,401	0,349	0,052	0	0	0	0	0	0	0,117	0,117	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Днепровский пер, 1к	1,3816	1,3816	0,690	0,069	0,622	0	0,000	0,000	0	0	1,382	0,690	0,069	0,622	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Веры Фигнер пер, 77	0,1110	0,1110	0,111	0	0	0	0	0	0	0	0,111	0,111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Кривошеина ул. 1к	8,6730	8,6730	5,657	0,120	2,896	0	7,007	5,099	0	1,908	1,310	0,364	0,120	0,825	0	0	0	0	0	0,356	0,193	0,000	0,163	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Моисеева ул. 75	0,9151	0,9151	0,613	0	0,302	0	0,915	0,613	0	0,302	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Острогожская ул. 57к	1,9068	1,9068	0,551	0,206	1,150	0	0	0	0	0,000	1,907	0,551	0,206	1,150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Ботанический пер, 45к	50,3256	50,3256	30,955	2,959	16,412	0	33,073	23,406	0	9,667	13,855	4,796	2,812	6,247	0	0	0	0	0	3,397	2,752	0,147	0,498	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Здоровья пер, 25к	12,6038	12,6038	7,014	1,475	4,115	0	2,920	2,487	0	0,433	9,137	4,217	1,310	3,610	0	0	0	0	0	0,547	0,311	0,165	0,072	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная 45 Стрелковой Дивизии ул. 10к	2,2960	2,2960	2,287	0,009	0	0	2,183	2,183	0	0	0,089	0,080	0,009	0	0	0	0	0	0	0,024	0,024	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Бурденко ул. 1к	6,7382	6,7382	4,333	0,207	2,198	0	2,633	2,032	0	0	3,879	2,148	0,171	1,560	0	0	0	0	0	0,226	0,153	0,036	0,037	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Лидии Рябцевой ул. 53к	4,3261	4,3261	3,114	0	1,212	0	3,731	2,577	0	0	0,260	0,212	0,000	0,048	0	0	0	0	0	0,335	0,325	0	0,010	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Елецкая ул. 8к	4,0956	4,0956	2,965	0,038	1,093	0	3,435	2,351	0	0	0,501	0,459	0,038	0,004	0	0	0	0	0	0,160	0,155	0	0,005	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Варейкиса ул. 23к	8,1157	8,1157	4,912	0,050	3,154	0	6,508	3,654	0	2,853	0,741	0,521	0,050	0,169	0	0	0	0	0	0,867	0,736	0	0,131	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Московский пр-кт, 179к	9,5096	9,5096	4,497	2,211	2,801	0	0,596	0,525	0	0,070	8,516	3,575	2,210	2,731	0	0	0	0	0	0,398	0,397	0,001	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Московский пр-кт, 151к 7км	17,7870	17,7870	5,176	7,583	5,028	0	0	0	0	0	17,787	5,176	7,583	5,028	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Московский пр-кт, 129к 5км	3,1879	3,1879	1,540	0	1,648	0	2,720	1,159	0	1,562	0,228	0,228	0	0	0	0	0	0	0	0,240	0,154	0	0,086	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Владимира Невского ул. 25к, ВКБР	110,6231	110,6231	58,646	0	46,410	0	89,016	54,213	0	34,803	16,962	1,208	5,098	10,657	0	0	0	0	0	4,645	3,225	0,470	0,950	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная 9 Января ул. 122к	3,4801	3,4801	3,080	0	0,400	0	2,269	1,869	0	0,400	0,847	0,847	0,000	0,000	0	0	0	0	0	0,364	0,364	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная 9 Января ул. 180к	1,7689	1,7689	1,769	0	0	0	1,613	1,613	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,156	0,156	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Торпедо ул. 21к	4,2646	4,2646	3,458	0,014	0,792	0	2,770	2,148	0	0,621	1,296	1,111	0,014	0,171	0	0	0	0	0	0,199	0,199	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Брянская ул. 17	0,5198	0,5198	0,212	0,000	0,308	0	0,520	0,212	0	0,308	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Гайдара ул. 19а	2,8089	2,8089	2,809	0	0	0	2,740	2,740	0	0	0,053	0,053	0	0	0	0	0	0	0	0,016	0,016	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Газовая ул. 22к	2,8372	2,8372	2,326	0,128	0,383	0	1,716	1,526	0	0,190	1,056	0,735	0,128	0,193	0	0	0	0	0	0,065	0,065	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Московский пр-кт, 19а	0,9087	0,9087	0,692	0,217	0	0	0	0	0	0	0,909	0,692	0,217	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Еремеева ул. 37	2,6003	2,6003	2,583	0,018	0	0	2,001	2,001	0	0	0,008	0,008	0	0	0	0	0	0	0	0,591	0,574	0,018	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Тепличная ул. 5к (пос, Тенистый)	6,2954	6,2954	3,897	0,874	1,524	0	0	0	0	0	6,131	3,770	0,874	1,486	0	0	0	0	0	0,165	0,127	0	0,038	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Патриотов пр-кт, 7	0,7377	0,7377	0,569	0,103	0,066	0	0	0	0	0	0,738	0,569	0,103	0,066	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Романтиков ул. 2к	1,6213	1,6213	0,690	0	0,932	0	0,425	0,425	0	0	0,196	0,196	0	0	0	0	0	0	0	1,001	0,069	0,000	0,932	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная, пгт. Придонской, Защитников Родины ул. 8к	2,4055	2,4055	2,405	0	0	0	1,933	1,933	0	0	0,407	0,407	0	0	0	0	0	0	0	0,066	0,065	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Семилукская ул. 48к	0,4361	0,4361	0,436	0	0	0	0,436	0,436	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Любы Шевцовой ул. 30к (ЮЗР)	169,4478	169,4478	96,112	14,327	59,009	0	113,197	74,727	0	38,470	32,419	12,557	4,745	15,117	0	0	0	0	0	23,832	8,828	9,582	5,422	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Ленинский пр-кт, 162к/кот, СВР	210,2022	210,2022	131,190	12,039	66,974	0	150,129	92,382	0	57,747	18,479	10,670	0,693	7,116	10	9	1	0	0	31,828	19,343	10,374	2,111	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Паровозная ул. 62к	0,7068	0,7068	0,324	0,080	0,303	0	0	0	0	0	0,707	0,324	0,080	0,303	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Куйбышева ул. 23к	0,6572	0,6572	0,460	0,000	0,198	0	0	0	0	0	0,657	0,460	0,000	0,198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Розы Люксембург ул. 109к	2,8075	2,8075	1,454	0,213	1,140	0	0,971	0,971	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,837	0,484	0,213	1,140	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Сосновая ул. 23к	3,0279	3,0279	2,102	0,018	0,908	0	2,414	1,526	0	0,888	0,540	0,521	0	0,020	0	0	0	0	0	0,074	0,055	0,018	0,000	0

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																								
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители					
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Хабаровская ул. 1к	0,3892	0,3892	0,389	0	0	0	0,389	0,389	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Грузинская ул. 39к	0,3102	0,3102	0,209	0	0,102	0	0	0	0	0	0,310	0,209	0	0,102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Конституции ул. 135к	1,2050	1,2050	0,520	0	0,685	0	1,205	0,520	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Богдана Хмельницкого ул. 79	51,3018	51,3018	35,655	0,439	15,208	0	42,699	29,241	0	13,458	5,682	4,079	0,020	1,583	0	0	0	0	0	2,921	2,335	0,419	0,168	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Серафимовича ул. 32	5,2833	5,2833	4,979	0,009	0,295	0	2,277	1,982	0	0,295	0,825	0,825	0,000	0,000	0	0	0	0	0	2,181	2,172	0,009	0,000	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Глинки ул. 9к (п, Никольское)	13,3993	13,3993	6,932	1,166	5,301	0	8,774	4,837	0	3,937	3,919	1,440	1,115	1,364	0	0	0	0	0	0,706	0,655	0,051	0,000	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Туполева ул. 31к	47,3110	47,3110	29,431	3,206	14,674	0	31,637	21,655	0	9,982	12,611	5,446	2,736	4,429	1	1	0	0	0	2,066	1,803	0	0,263	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Ростовская ул. 100к (8-я больница)	4,2699	4,2699	2,967	0	1,303	0	0	0	0	0	4,270	2,967	0	1,303	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Педагогический пер, 14а	0,4458	0,4458	0,446	0	0	0	0,110	0,110	0	0,000	0,336	0,336	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Урицкого ул. 68к	1,4973	1,4973	1,497	0	0	0	1,362	1,362	0	0,000	0,111	0,111	0	0	0	0	0	0	0	0,025	0,025	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Кузнецова ул. 5к	1,6344	1,6344	1,130	0	0,505	0	1,363	0,901	0	0,462	0,251	0,216	0	0,035	0	0	0	0	0	0,021	0,013	0	0,008	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Сакко и Ванцетти ул. 104к	0,2684	0,2684	0,268	0	0	0	0,059	0,059	0	0	0,104	0,104	0	0	0	0	0	0	0	0,106	0,106	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Карла Маркса ул. 112к	2,0681	2,0681	2,068	0	0	0	1,793	1,793	0	0	0,067	0,067	0	0	0	0	0	0	0	0,208	0,208	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Федора Тютчева ул. 6к	0,3745	0,3745	0,375	0	0	0	0,209	0,209	0	0	0,166	0,166	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Большая Советская ул. 35 к	0,1232	0,1232	0,123	0	0	0	0	0	0	0	0,123	0,123	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Ломоносова ул. 116	12,8404	12,8404	9,303	0,438	3,099	0	8,182	5,890	0	2,292	3,811	2,576	0,438	0,796	0	0	0	0	0	0,848	0,837	0,000	0,011	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Генерала Лохматикова ул. 27к	2,1615	2,1615	1,886	0,000	0,276	0	0,582	0,582	0	0	1,580	1,304	0,000	0,276	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Острогжский проезд, 1к	0,2249	0,2249	0,225	0	0	0	0	0	0	0	0,225	0,225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК 9 Января ул. 48к	0,4643	0,4643	0,464	0	0	0	0,443	0,443	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,021	0,021	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Тепличная ул. 10ц (пос, Тенистый)	7,8302	7,8302	4,328	0,208	3,294	0	6,323	3,952	0	2,371	1,347	0,215	0,208	0,923	0	0	0	0	0	0,161	0,161	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Тепличная ул. 2и (пос, Тепличный)	4,0156	4,0156	2,612	0	1,404	0	3,489	2,546	0	0,943	0,519	0,060	0,000	0,459	0	0	0	0	0	0,008	0,005	0	0,003	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная с. Масловка, Полякова ул. 13а	3,4908	3,4908	2,094	0	1,397	0	2,455	1,507	0	0,948	1,016	0,569	0,000	0,447	0	0	0	0	0	0,020	0,018	0	0,002	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Лескова ул. 43к	0,2490	0,2490	0,236	0,013	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,249	0,236	0,013	0,000	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Острогжская ул. 77к	0,4983	0,4983	0,498	0	0	0	0,493	0,493	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,005	0,005	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Курчатова ул. 246 (п, Шилово)	56,2029	56,2029	38,083	0,206	17,914	0	46,312	30,153	0	16,159	3,768	2,143	0,042	1,583	0	0	0	0	0	6,123	5,786	0,164	0,173	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Помяловского ул. 27к	0,3418	0,3418	0,325	0,017	0	0	0	0	0	0	0,342	0,325	0,017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Дубовая ул. 6	0,0775	0,0775	0,078	0	0	0	0	0	0	0	0,078	0,078	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Дорожная ул. 44к	1,0561	1,0561	1,056	0	0	0	0,912	0,912	0	0	0,144	0,144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Рылеева ул. 22К	1,2054	1,2054	0,617	0	0,589	0	0,017	0,016	0	0	1,189	0,601	0	0,588	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК" Тиханкина ул. 103а (Репное)	1,3112	1,3112	0,343	0,522	0,447	0	0	0	0	0	1,108	0,210	0	0,447	0	0	0	0	0	0,203	0,133	0,071	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Олимпийский бульвар, 4/5	0,5266	0,5266	0,242	0,098	0,187	0	0	0	0	0	0,527	0,242	0,098	0,187	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная, Дачный проспект, 162	2,6601	2,6601	1,855	0	0,805	0	1,693	1,094	0	0,599	0,898	0,692	0	0,207	0	0	0	0	0	0,069	0,069	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная, Сакко и Ванцетти ул. 80	0,7300	0,7300	0,590	0	0,140	0	0,186	0,186	0	0	0,544	0,404	0	0,140	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Шишкова ул. 146/8к	2,4105	2,4105	1,300	0,487	0,623	0	0	0	0	0	2,411	1,300	0,487	0,623	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Арсенальная ул. 5	0,4991	0,4991	0,499	0	0	0	0,099	0,099	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,400	0,400	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Бахметьева ул. 7к	0,5022	0,5022	0,343	0,097	0,062	0	0	0	0	0	0,502	0,343	0,097	0,062	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная 40 лет Октября ул. 33к	0,4115	0,4115	0,412	0	0	0	0	0	0	0	0,412	0,412	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																							
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители				
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Сосновая ул. 2к	0,2420	0,2420	0,242	0	0	0	0,238	0,238	0	0	0,000	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,004	0,004	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная Краснознаменная ул. 77	0,2463	0,2463	0,246	0	0	0	0,244	0,244	0	0	0,000	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,003	0,003	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Чапаева ул. 115к	0,3064	0,3064	0,306	0	0	0	0,000	0,000	0	0	0,306	0,306	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Туркменский пер, 14Т	0,2024	0,2024	0,202	0	0	0	0,000	0,000	0	0	0,202	0,202	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Краснознаменная ул. 74к	0,4379	0,4379	0,438	0	0	0	0,204	0,204	0	0	0,234	0,234	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Мало-Терновая ул. 9к	0,3245	0,3245	0,325	0	0	0	0,000	0,000	0	0	0,325	0,325	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Матросова ул. 2а	0,2263	0,2263	0,226	0	0	0	0,000	0,000	0	0	0,226	0,226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Ольминского ул. 28	0,3200	0,3200	0,164	0,089	0,068	0	0,000	0,000	0	0	0,320	0,164	0,089	0,068	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО «Квадра»-«Воронежская генерация»	Котельная АБМК Шишкова ул. 146/8м	0,5107	0,5107	0,300	0,057	0,155	0	0,000	0,000	0	0	0,511	0,300	0,057	0,155	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ИТЭ АО «Квадра»-«Воронежская генерация» (концессия)		1041,118	1041,118	662,791	60,425	317,901	0	675,796	452,836	0	222,961	242,441	123,651	36,944	81,846	10,852	9,322	1,442	0,088	0	112,028	76,982	22,039	13,007	0
Итого по ИТЭ АО «Квадра»-«Воронежская генерация» (собственные+концессия)		2404,145	2136,145	1349,572	86,104	700,469	268,000	1444,204	888,867	0	555,337	467,002	307,481	57,048	102,474	286,852	277,322	1,442	0,088	8,000	336,756	260,811	42,143	33,635	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Краснознаменная, 151а	56,307	56,307	45,862	3,819	6,626	0	0	25,833	0	3,054	24,337	17,391	3,510	3,437	0	0	0	0	0	3,083	2,638	0,309	0,136	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Матросова, 145	1,641	1,641	1,641	0	0	0	0	1,581	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,060	0,060	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Кольцовская, 4	1,034	1,034	1,034	0	0	0	0,809	0,809	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,225	0,225	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Кольцовская, 5	2,199	2,199	2,199	0	0	0	2,088	2,088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,107	0,107	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Володарского, 40	0,733	0,733	0,733	0	0	0	0,675	0,675	0	0	0,008	0,008	0	0	0	0	0	0	0	0,050	0,050	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Чайковского, 1	0,617	0,617	0,617	0	0	0	0,568	0,568	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,049	0,049	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Сакко и Ванцетти, 73	0,070	0,070	0,070	0	0	0	0,070	0,070	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Ф, Энгельса, 46	1,519	1,519	1,519	0	0	0	1,044	1,044	0	0	0,371	0,371	0	0	0	0	0	0	0	0,104	0,104	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Коммунаров, 41г	0,388	0,388	0,388	0	0	0	0,379	0,379	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,009	0,009	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Мира, 3	1,360	1,360	1,360	0	0	0	1,227	1,227	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,128	0,128	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, пр. Революции, 5а	0,393	0,393	0,393	0	0	0	0,084	0,084	0	0	0,310	0,310	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Машиностроителей, 31	2,470	2,470	2,470	0	0	0	2,296	2,296	0	0	0,114	0,114	0	0	0	0	0	0	0	0,061	0,061	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Машиностроителей, 72а	2,345	2,345	2,345	0	0	0	2,287	2,287	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,054	0,054	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Брянская, 71	0,800	0,800	0,736	0	0,064	0	0,800	0,736	0	0,064	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, Московский пр., 15	1,607	1,607	1,529	0	0,078	0	1,331	1,266	0	0,065	0,194	0,194	0	0	0	0	0	0	0	0,082	0,069	0	0,013	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Солнечная, 22а	1,509	1,509	1,326	0,183	0	0	0,857	0,857	0	0	0	0,351	0	0	0	0	0	0	0	0,300	0,117	0,183	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Вольная, 50	6,801	6,801	6,112	0	0,689	0	6,454	5,778	0	0	0	0,146	0	0,008	0	0	0	0	0	0,193	0,187	0	0,005	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, пр. Труда, 107	1,292	1,292	1,249	0,030	0,013	0	0,856	0,856	0	0	0,180	0,180	0	0	0	0	0	0	0	0,256	0,212	0,030	0,013	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Холмистая, 26а	1,025	1,025	1,025	0	0	0	0,729	0,729	0	0	0,296	0,296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. 9 Января, 91к	1,176	1,176	1,176	0	0	0	0,737	0,737	0	0	0,433	0,433	0	0	0	0	0	0	0	0,006	0,006	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. 9 Января, 149к	5,730	5,730	5,730	0	0	0	4,997	4,997	0	0	0,397	0,397	0	0	0	0	0	0	0	0,336	0,336	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная Никитинская ул. 27	0,856	0,856	0,856	0	0	0	0,518	0,518	0	0	0,000	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,338	0,338	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная Плехановская ул. 18	0,358	0,358	0,358	0	0	0	0,209	0,209	0	0	0,048	0,048	0	0	0	0	0	0	0	0,102	0,102	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная Сакко и Ванцетти ул. 56	0,045	0,045	0,045	0	0	0	0,000	0,000	0	0	0,045	0,045	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная Кольцовская ул. 44	0,949	0,949	0,949	0	0	0	0,841	0,841	0	0	0,009	0,009	0	0	0	0	0	0	0	0,098	0,098	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная Пр-т Революции, 27	0,022	0,022	0,022	0	0	0	0	0	0	0	0,010	0,010	0	0	0	0	0	0	0	0,013	0,013	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная Бахметьева ул. 10	1,837	1,515	0,362	0,121	1,032	0,322	0	0	0	0	1,515	0,362	0,121	1,032	0,322	0,322	0	0	0	0,000	0,000	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная 9 Января ул. 49	0,705	0,705	0,705	0	0	0	0,668	0,668	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,037	0,037	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная Нарвская ул. 8а	0,074	0,074	0,074	0	0	0	0,074	0,074	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																							
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители				
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная 40 лет Октября ул. 1	119,041	119,041	93,359	14,552	11,130	0	65,831	61,991	0	3,840	4,755	4,438	0,010	0,308	0	0	0	0	0	48,455	26,930	14,543	6,982	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная Еремеева ул. 25	0,214	0,214	0,214	0	0	0	0,206	0,206	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,007	0,007	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, 9 Января ул. 83	0,032	0,032	0,032	0	0	0	0,032	0,032	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Свободы, 75	7,764	7,764	7,752	0	0,011	0	4,085	4,074	0	0,011	0,803	0,803	0	0	0	0	0	0	0	2,875	2,875	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Лесная, 65	0,170	0,170	0,141	0	0,028331	0	0	0	0	0	0,170	0,141	0,000	0,0283	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная Бульвар Олимпийский, 8	0,288	0,288	0,238	0	0,050	0	0	0	0	0	0,288	0,238	0,000	0,050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Тепличная, 206	0,751	0,751	0,720	0	0,031	0	0	0	0	0	0,751	0,720	0,000	0,031	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Германа Титова, 17 б	0,249	0,249	0,076	0,148	0,024	0	0	0	0	0	0,249	0,076	0,148	0,024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Дмитрия Горина, 61	1,150	1,150	0,734	0,365	0,051	0	0	0	0	0	1,150	0,734	0,365	0,051	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Артамонова, 38к	1,801	1,801	0,641	1,150	0,010	0	0	0	0	0	1,801	0,641	1,150	0,010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Ф. Тютчева, 6/2	1,321	1,321	0,589	0,714	0,018	0	0	0	0	0	1,321	0,589	0,714	0,018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Антокольского, 14	1,104	1,104	0,961	0	0,143	0	1,104	0,961	0	0,143	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Дружинников, 26	0,571	0,571	0,571	0	0	0	0,307	0,307	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,264	0,264	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Попова, строение 2	0,349	0,349	0,179	0,135	0,035	0	0	0	0	0	0,349	0,179	0,135	0,035	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Ульяновская, строение 31	0,391	0,391	0,169	0,180	0,042	0	0	0	0	0	0,391	0,169	0,180	0,042	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Революции 1905г, 8к	0,852	0,852	0,852	0	0	0	0,789	0,789	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,062	0,062	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Кольцовская, 36к	2,001	2,001	2,001	0	0	0	1,531	1,531	0	0	0,264	0,264	0	0	0	0	0	0	0	0,207	0,207	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Землячки, 29/3	0,642	0,642	0,592	0	0,050	0	0,407	0,357	0	0,050	0,065	0,065	0	0	0	0	0	0	0	0,170	0,170	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Ключникова, строение 20к	0,418	0,418	0,261	0,106	0,052	0	0,000	0,000	0	0,000	0,418	0,261	0,106	0,052	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Нариманова, 2	0,929	0,929	0,929	0	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,929	0,929	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Республиканская, 74а	4,648	4,648	4,150	0	0,499	0	4,156	3,745	0	0,411	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,493	0,405	0	0,087	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. Машиностроителей, 82	3,001	3,001	2,519	0	0,482	0	2,785	2,358	0	0,427	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,215	0,161	0	0,055	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная, ул. 9 Января, 131	4,441	4,441	3,602	0	0,839	0	4,133	3,320	0	0,813	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,307	0,282	0	0,025	0
МКП "Воронежтеплосеть"	Котельная ул. Космонавтов, 27	2,046	2,046	2,046	0	0	0	0	0	0	0	0,194	0,194	0	0	0	0	0	0	0	1,852	1,852	0	0	0
Итого по МКП "Воронежтеплосеть" по зонам действия собственных источников		250,035	249,713	206,211	21,503	21,999	0,322	146,432	136,877	0	9,554	42,670	31,104	6,438	5,128	0,322	0,322	0	0	0	60,599	38,218	15,065	7,317	0
ООО "Тепловые Коммуникации"	Котельная, ул. Латненская, 3, оф. 12,	42,970	42,970	36,389	0,916	5,665	0	33,353	28,518	0	4,835	3,727	2,134	0,908	0,685	0	0	0	0	0	5,890	5,738	0,008	0,144	0
Итого по МКП "Воронежтеплосеть" по зонам действия теплоисточников прочей ведомственной принадлежности		42,970	42,970	36,389	0,916	5,665	0	33,353	28,518	0	4,835	3,727	2,134	0,908	0,685	0	0	0	0	0	5,890	5,738	0,008	0,144	0
ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"	Котельная, ул. Ломоносова, 114л	13,624	13,624	8,304	0	5,321	0	11,170	6,370	0	4,800	2,145	1,671	0	0,474	0	0	0	0	0	0,310	0,263	0	0,047	0
ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"	Котельная, ул. Иркутская, 5к	9,618	9,618	6,542	0	3,076	0	7,535	4,735	0	2,800	1,903	1,635	0	0,267	0	0	0	0	0	0,180	0,171	0	0,009	0
ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"	Котельная, пр. Революции, 9а	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"	Котельная, пр. Труда, 12к	6,977	6,977	5,494	0	1,483	0,000	6,528	5,061	0	1,467	0,114	0,112	0,000	0,002	0	0	0	0	0	0,335	0,321	0	0,014	0
ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"	Котельная, ул. Ипподромная, 18к	5,342	5,342	3,630	0	1,713	0,000	4,613	3,144	0	1,469	0,437	0,288	0,000	0,149	0	0	0	0	0	0,292	0,198	0	0,094	0
ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"	Котельная, ул. 9 Января, 131	0	0	0	0	0	0	1,550	1,550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"	Котельная, пер. Здоровья, 88а	0,394	0,394	0,137	0	0,257	0,000	0,385	0,131	0	0,253	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,009	0,006	0	0,004	0
ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"	Котельная, ул. Республиканская, 74а	0	0	0	0	0	0	3,000	3,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"	Котельная, ул. Машиностроителей, 82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,010	0,010	0	0	0
ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"	Котельная, ул. Независимости, 55/1	4,393	4,393	3,620	0	0,773	0,000	4,168	3,544	0	0,624	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,226	0,076	0	0,149	0
Итого по ООО "Газпром теплоэнерго Воронеж"		40,3494	40,34944	27,72727	0	12,622	0	38,949	27,535	0	11,413	4,599	3,706	0	0,892	0	0	0	0	0	1,362	1,046	0	0,316	0
ПАО «Ил» - ВАСО	Промкотельная ул. Циолковского, 27	184,056	184,056	76,282	97,040	10,734	0	27,274	16,784	0	10,490	0,925	0,681	0	0,244	154,560	57,520	97,040	0	0	1,297	1,297	0	0	0

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																							
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители				
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология
		57,448	17,828	14,397	0	3,431	39,620	0	0	0	0	0	0	0	0	57,448	14,397	0	3,431	39,620	0	0	0	0	0
Итого по ПАО «Ил» - ВАСО		241,504	201,884	90,679	97,040	14,165	39,620	27,274	16,784	0	10,490	0,925	0,681	0	0,244	212,008	71,917	97,040	3,431	39,620	1,297	1,297	0	0	0
АО КБХА	Котельная ул. Ворошилова, 22	109,650	109,650	78,620	24,850	6,180	0	54,360	48,560	0	5,800	6,010	5,630	0	0,380	43,050	18,200	24,850	0	0	6,230	6,230	0	0	0
Итого по АО "КБХА"		109,650	109,650	78,620	24,850	6,180	0	54,360	48,560	0	5,800	6,010	5,630	0	0,380	43,050	18,200	24,850	0	0	6,230	6,230	0	0	0
ООО "Святогор"	Котельная, ул. Минская, 16 (ул. Урывского, 8)	23,720	23,720	22,850	0	0,870	0	21,420	20,55	0	0,87	1,810	1,81	0	0	0	0	0	0	0	0,490	0,49	0	0	0
Итого по ООО "Святогор"		23,720	23,720	22,850	0	0,870	0	21,420	20,550	0	0,870	1,810	1,810	0	0	0	0	0	0	0	0,490	0,490	0	0	0
ООО "Жилищник"	Котельная, ул. Димитрова, 134	9,009	9,009	5,129	0	3,880	0	5,501	1,679	0	3,821	0,094	0,035	0	0,059	0	0	0	0	0	3,415	3,415	0	0	0
Итого по ООО "Жилищник"		9,009	9,009	5,129	0	3,880	0	5,501	1,679	0	3,821	0,094	0,035	0,000	0,059	0	0	0	0	0	3,415	3,415	0	0	0
ООО "Энерговид"	Котельная, ул. Планетная, 26	14,460	14,460	10,830	0,610	3,020	0	10,480	8,130	0	2,350	1,910	0,720	0,610	0,580	0	0	0	0	0	2,070	1,980	0	0,090	0
Итого по ООО "Энерговид"		14,460	14,460	10,830	0,610	3,020	0	10,480	8,130	0	2,350	1,910	0,720	0,610	0,580	0	0	0	0	0	2,070	1,980	0	0,090	0
ООО «Воронежская керамика»	Котельная ул. Конструкторов, 31	10,140	10,140	8,410	0	1,730	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,600	8,000	0	1,600	0	0,540	0,410	0	0,130	0
Итого по ООО «Воронежская керамика»		10,140	10,140	8,410	0	1,730	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,600	8,000	0	1,600	0	0,540	0,410	0	0,130	0
ЗАО "ВКСМ"	Котельная, ул. Тихий Дон, 57	11,254	1,407	1,24	0	0,167	9,847	0,217	0,152	0,000	0,065	0	0	0	0	10,996	1,047	0	0,102	9,847	0,040	0,040	0	0	0
Итого по ЗАО "ВКСМ"		11,254	1,407	1,24	0	0,167	9,847	0,217	0,152	0,000	0,065	0	0	0	0	10,996	1,047	0	0,102	9,847	0,040	0,040	0	0	0
Воронежский вагоноремонтный завод - филиал АО "Вагонреммаш"	Котельная, пер. Богдана Хмельницкого, 1	27,070	25,270	20,470	1,900	1,100	3,600	2,680	2,680	0	0	0,920	0,920	0	0	1,800	0	0	0	1,800	21,670	16,870	1,900	1,100	1,800
Итого по АО "Вагонреммаш"		27,070	25,270	20,470	1,900	1,100	3,600	2,680	2,680	0	0	0,920	0,920	0	0	1,800	0	0	0	1,800	21,670	16,870	1,900	1,100	1,800
ОАО "Электросигнал"	Котельная, ул. Электросигнальная, 1	36,771	36,771	24,856	11,915	0	0	7,842	7,842	0,000	0,000	0,129	0,129	0	0	19,508	7,593	11,915	0	0	9,292	9,292	0,000	0,000	0,000
Итого по ОАО "Электросигнал"		36,771	36,771	24,856	11,915	0	0	7,842	7,842	0	0	0,129	0,129	0	0	19,508	7,593	11,915	0	0	9,292	9,292	0	0	0
ООО "Теплокомснаб"	Котельная, ул. Димитрова, 157	2,150	2,150	1,720	0	0,430	0	2,150	1,720	0	0,430	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "Теплокомснаб"		2,150	2,150	1,720	0	0,430	0	2,150	1,720	0	0,430	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. 25 Января, 34б	3,240	3,240	1,680	0	1,560	0	3,240	1,680	0	1,560	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Крышная котельная ул. Алексеевского, 27	0,540	0,540	0,350	0	0,190	0	0,540	0,350	0	0,190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Тепличная, 6а	3,890	3,890	2,020	0	1,870	0	3,890	2,020	0	1,870	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. 45 стрелковой дивизии, 223	1,090	1,090	0,560	0	0,530	0	1,090	0,560	0	0,530	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Пристроенная котельная ул. Рабочий проспект, 40	0,860	0,860	0,440	0	0,420	0	0,860	0,440	0	0,420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Пристроенная котельная ул. Лесная поляна-3, д, 4	0,756	0,756	0,323	0	0,433	0	0,756	0,323	0	0,433	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Космонавтов, 2е	0,600	0,600	0,370	0	0,230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Тепличная, 8а	2,100	2,100	1,170	0	0,930	0	2,100	1,170	0	0,930	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Пристроенная котельная ул. Березовая роща, 24/1	3,410	3,410	1,780	0	1,630	0	3,410	1,780	0	1,630	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Тепличная 6б	3,210	3,210	1,750	0	1,460	0	3,210	1,750	0	1,460	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Тепличная, 26ш	14,190	14,190	9,640	0	4,550	0	14,190	9,640	0	4,550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Пирогова, 41	2,550	2,550	1,370	0	1,180	0	2,550	1,370	0	1,180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Советская, 53б	1,560	1,560	0,770	0	0,790	0	1,560	0,770	0	0,790	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Революции 1905г, 80б	3,410	3,410	1,600	0	1,810	0	3,410	1,600	0	1,810	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Берег реки Дон, 29в	2,370	2,370	1,290	0	1,080	0	2,370	1,290	0	1,080	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Московский проспект, 175	2,310	2,310	1,340	0	0,970	0	2,310	1,340	0	0,970	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Волгоградская, 43	2,450	2,450	1,270	0	1,180	0	2,450	1,270	0	1,180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Пристроенная котельная ул. Степана	0,290	0,290	0,210	0	0,080	0	0	0	0	0	0,290	0,210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																							
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители				
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология
	Разина, 41																								
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Артамонова, 22в	1,500	1,500	0,760	0	0,740	0	1,500	0,760	0	0,740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная ул. Шишкова, 142/5	2,740	2,740	2,100	0	0,640	0	2,740	2,100	0	0,640	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Крышная котельная ул. Ломоносова, 114/36	2,270	2,270	1,230	0	1,040	0	2,270	1,230	0	1,040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Крышная котельная ул. Кирова, 6	2,040	2,040	1,880	0	0,160	0	0	0	0	0	2,040	1,880	0	0,160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Крышная котельная ул. Московский пр-т, 90/1	3,720	3,720	2,340	0	1,380	0	0	0	0	0	3,720	2,340	0	1,380	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплосбыт"	Котельная Проспект Революции, 38	5,650	5,650	5,650	0	0,000	0	0	0	0	0	5,650	5,650	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "Теплосбыт"		66,746	66,746	41,893	0,000	24,853	0,000	54,446	31,443	0,000	23,003	12,300	10,450	0,000	1,850	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Теплодар»	Котельная, ул. 121 Стрелковой Дивизии, 11	12,832	12,832	9,514	0	3,318	0	12,375	9,057	0	3,318	0,042	0,042	0	0	0	0	0	0	0	0,415	0,415	0	0	0
Итого по ООО «Теплодар»		12,832	12,832	9,514	0	3,318	0	12,375	9,057	0	3,318	0,042	0,042	0	0	0	0	0	0	0	0,415	0,415	0	0	0
ООО "ТеплоЭконом"	Котельная, ул. Миронова, 39	3,590	3,590	3,150	0	0,440	0	3,540	3,100	0	0,440	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,050	0,050	0	0	0
ООО "ТеплоЭконом"	Котельная, ул. Зеленко, 22к	1,350	1,350	0,730	0	0,620	0	1,060	0,480	0	0,580	0,290	0,250	0	0,040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "ТеплоЭконом"	Котельная, ул. Тютчева, 95к	4,920	4,920	2,720	0	2,200	0	4,730	2,530	0	2,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,190	0,190	0	0	0
ООО "ТеплоЭконом"	Котельная, ул. Витрука, 15	0,880	0,880	0,870	0	0,010	0	0,880	0,870	0	0,010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "ТеплоЭконом"	Котельная, ул. Помяловского, 40	0,190	0,190	0,170	0	0,020	0	0,190	0,170	0	0,020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "ТеплоЭконом"	Котельная, ул. Сельская, 2к	16,500	16,500	12,580	0	3,920	0	15,530	11,960	0	3,570	0,970	0,620	0	0,350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "ТеплоЭконом"	Котельная, Ленинский проспект, 221	1,080	1,080	0,330	0	0,750	0	1,080	0,330	0	0,750	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "ТеплоЭконом"	Котельная, ул. Рокоссовского, 45	0,420	0,420	0,420	0	0,000	0	0,420	0,420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "ТеплоЭконом"	Котельная, ул. Сакко и Ванцетти, 82	0,280	0,280	0,270	0,010	0,000	0	0,280	0,270	0,010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "ТеплоЭконом"		29,210	29,210	21,240	0,010	7,960	0	27,710	20,130	0,010	7,570	1,260	0,870	0,000	0,390	0	0	0	0	0	0,240	0,240	0	0	0
ООО "К.И.Т.-Энерго"	Котельная ЛесТех, учебный кордон, 5а	5,581	5,581	4,783	0	0,798	0	4,864	4,157	0	0,707	0,717	0,626	0	0,091	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "К.И.Т.-Энерго"	Котельная, Спутник, Московский проспект, 147к	6,651	6,651	5,075	0	1,576	0	5,186	4,340	0	0,846	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,465	0,735	0	0,730	0
ООО "К.И.Т.-Энерго"	Котельная, Московский проспек, 147к (БМК)	2,133	2,133	1,876	0	0,257	0	2,133	1,876	0	0,257	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "К.И.Т.-Энерго"	Котельная, пер, Здоровья, 86а	1,078	1,078	0,855	0	0,223	0	1,078	0,855	0	0,223	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "К.И.Т.-Энерго"		15,443	15,443	12,589	0,000	2,854	0	13,261	11,228	0	2,033	0,717	0,626	0	0,091	0	0	0	0	0	1,465	0,735	0	0,730	0
ООО "К.И.Т.-Энерго2"	Котельна ул. Академика Конопатова, строение 11к	16,001	16,001	9,740	0,700	5,561	0	14,629	9,240	0	5,389	1,372	0,500	0,700	0,172	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "К.И.Т.-Энерго2"		16,001	16,001	9,740	0,700	5,561	0	14,629	9,240	0	5,389	1,372	0,500	0,700	0,172	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №1, ул. Фридриха Энгельса, 5а	1,871	1,871	1,109	0	0,762	0	1,8710	1,1090	0	0,762	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №2, ул. Березовая Роща, 54/1	0,939	0,939	0,436	0	0,503	0	0,9390	0,4360	0	0,503	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №3, ул. Березовая Роща, 54/2	0,939	0,939	0,436	0	0,503	0	0,9390	0,4360	0	0,503	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №4, ул. Шишкова, 144в	5,129	5,129	3,084	0	2,045	0	5,1290	3,0840	0	2,045	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №5, ул. Шишкова, 142	2,049	2,049	1,697	0	0,352	0	2,0490	1,6970	0	0,352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №6, ул. Шишкова, 146в	5,129	5,129	3,084	0	2,045	0	5,1290	3,0840	0	2,045	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №7, ул. Шишкова, 144	2,960	2,960	1,697	0	1,263	0	2,9600	1,6970	0	1,263	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №8, ул. Шишкова, 146	2,665	2,665	1,407	0	1,258	0	2,6650	1,4070	0	1,258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №9, ул. 9 Января, 54в	0,852	0,852	0,852	0	0,000	0	0,8520	0,8520	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №10, пер, Здоровья, 90/2	0,471	0,471	0,260	0	0,211	0	0,4710	0,2600	0	0,211	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №11 ул. Мордасовой, 96	0,840	0,840	0,428	0	0,412	0	0,8400	0,4284	0	0,412	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №12, ул. Ломоносова, 78	1,100	1,100	0,572	0	0,528	0	1,1000	0,5720	0	0,528	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																							
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители				
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология
ООО "Тепло-Сервис"	Котельная №13, ул. Олеко Дундича, 19	0,430	0,430	0,245	0	0,185	0	0,4300	0,2451	0	0,185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "Тепло-Сервис"		25,374	25,374	15,308	0	10,067	0	25,374	15,308	0	10,067	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Петровские бани»	Котельная, ул. Монсеева, 9б	2,750	2,750	1,750	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,750	1,750	0	1,000	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО «Петровские бани»		2,750	2,750	1,750	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,750	1,750	0	1,000	0	0	0	0	0	0
ООО «Тепло»	Котельная, Жилой массив Лесная поляна-3, 15к	2,322	2,322	2,322	0	0	0	2,3220	2,322	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО «Тепло»		2,322	2,322	2,322	0	0	0	2,322	2,322	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Теплопрофи»	Котельная, ул. Революции, 31с	7,850	7,850	5,887	0	1,963	0	7,850	5,887	0	1,963	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Теплопрофи»	Котельная, ул. Революции, 31к	2,370	2,370	1,778	0	0,593	0	2,370	1,778	0	0,593	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО «Теплопрофи»		10,220	10,220	7,665	0	2,555	0	10,220	7,665	0	2,555	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. 9 Января, 170	0,200	0,200	0,160	0	0,040	0	0,200	0,160	0	0,040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. 9 Января, 304а	0,550	0,550	0,460	0	0,090	0	0,550	0,460	0	0,090	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. Острогожская, 164/1	1,187	1,187	0,940	0	0,247	0	1,050	0,810	0	0,240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,137	0,130	0	0,007	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. Острогожская, 164/2 (поз, 11)	0,690	0,690	0,570	0	0,120	0	0,690	0,570	0	0,120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. Артамонова, 22е	0,370	0,370	0,310	0	0,060	0	0,370	0,310	0	0,060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. Артамонова, 34к	4,854	4,854	3,889	0	0,965	0	4,093	3,140	0	0,953	0,121	0,109	0	0,012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. Острогожская, 170/8 (мкр, А1)	2,210	2,210	1,720	0	0,490	0	1,750	1,310	0	0,440	0,460	0,410	0	0,050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. Семилукская, 16/2	0,850	0,850	0,630	0	0,220	0	0,850	0,630	0	0,220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, Московский проспект, 120	1,120	1,120	0,870	0	0,250	0	1,060	0,810	0	0,250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, Московский проспект, 122	1,010	1,010	0,700	0	0,310	0	1,010	0,700	0	0,310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, Московский проспект, 124	1,000	1,000	0,710	0	0,290	0	1,000	0,710	0	0,290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная Московский проспект, 126	0,970	0,970	0,690	0	0,280	0	0,970	0,690	0	0,280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, Московский проспект, 128	0,980	0,980	0,700	0	0,280	0	0,980	0,700	0	0,280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. Коренцова, 1к	0,640	0,640	0,520	0	0,120	0	0,640	0,520	0	0,120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. Коренцова, 9к	0,640	0,640	0,520	0	0,120	0	0,640	0,520	0	0,120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная, ул. Беговая, 61	0,047	0,047	0,038	0	0,009	0	0,047	0,038	0	0,009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «СбытСервис»	Котельная Московский проспект, 130к	1,237	1,237	1,030	0	0,207	0	1,020	0,820	0	0,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,217	0,210	0	0,007	0
ООО «СбытСервис»	Котельная ул. Ключникова, 6к	0,420	0,420	0,350	0	0,070	0	0,420	0,350	0	0,070	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО «СбытСервис»		18,975	18,975	14,807	0	4,168	0	17,340	13,248	0	4,092	0,581	0,519	0	0,062	0	0	0	0	0	1,054	1,040	0,000	0,014	0,000
ООО «Спецподряд»	Котельная, жилой массив Олимпийский, 18р	23,835	23,835	15,727	0	8,108	0	21,393	13,973	0	7,420	2,442	1,754	0	0,688	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО «Спецподряд»		23,835	23,835	15,727	0	8,108	0	21,393	13,973	0	7,420	2,442	1,754	0,000	0,688	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «АКОН-Энерго»	Котельная, переулок Газовый, 34б	8,134	8,134	8,134	0	0	0	8,050	8,050	0	0	0,042	0,042	0	0	0	0	0	0	0	0,042	0,042	0	0	0
Итого по ООО «Акон-Энерго»		8,134	8,134	8,134	0	0	0	8,050	8,050	0	0	0,042	0,042	0	0	0	0	0	0	0	0,042	0,042	0	0	0
ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО	Котельная, ул. Краснознаменная, 10б	3,574	3,025	1,778	0,623	0,624	0,549	0,105	0,105	0	0	2,859	1,612	0,623	0,623	0,604	0,055	0	0,001	0,549	0,006	0,006	0	0	0
Итого по ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО		3,574	3,025	1,778	0,623	0,624	0,549	0,105	0,105	0	0	2,859	1,612	0,623	0,623	0,604	0,055	0	0,001	0,549	0,006	0,006	0	0	0
ФГБОУ ВО «ВГУИТ»	Котельная, проспект Революции, 19	4,440	4,440	4,440	0	0	0	0,700	0,700	0	0	0,040	0,040	0	0	0	0	0	0	0	3,700	3,700	0,000	0,000	0,000
Итого по ФГБОУ ВО «ВГУИТ»		4,440	4,440	4,440	0	0	0	0,700	0,700	0	0	0,040	0,040	0	0	0	0	0	0	0,000	3,700	3,700	0	0	0
ФГБОУ ВО «ВГУ»	Котельная №1, ул. Университетская, 1	2,863	2,863	2,414	0,039	0,410	0	0	0	0	0	2,8630	2,414	0,039	0,41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ФГБОУ ВО «ВГУ»	Котельная №2, ул. Фридриха Энгельса, 10	2,083	2,083	1,503	0,000	0,580	0	2,083	1,503	0	0,580	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ФГБОУ ВО «ВГУ»		4,946	4,946	3,917	0,039	0,990	0	2,083	1,503	0	0,580	2,863	2,414	0,039	0,410	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																							
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители				
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология
ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ	Котельная, ул. Смоленская, 33	0,500	0,500	0,500	0	0	0	0,300	0,300	0	0	0,200	0,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ		0,500	0,500	0,500	0	0	0	0,300	0,300	0	0	0,200	0,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ГБОУ ВПО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России	Котельная, ул. Студенческая, 10к	17,700	16,120	3,570	6,630	5,920	1,580	8,125	1,920	3,239	2,966	0	0	0	0	9,575	1,650	3,391	2,954	1,580	0	0	0	0	0
ГБОУ ВПО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России	Котельная, ул. Транспортная, 51к	1,150	1,150	0,890	0	0,260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,150	0,890	0	0,260	0	0	0	0	0	0
Итого по ГБОУ ВПО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России		18,850	17,270	4,460	6,630	6,180	1,580	8,125	1,920	3,239	2,966	0	0	0	0	10,725	2,540	3,391	3,214	1,580	0	0	0	0	0
ВТУ Юго-Восточной дирекции по ТВС – филиал ОАО «РЖД»	Котельная, переулок Здоровья, 2	5,200	5,200	4,000	0	1,200	0	2,000	1,400	0	0,600	3,200	2,600	0	0,600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ВТУ Юго-Восточной дирекции по ТВС – филиал ОАО «РЖД»	Котельная, проспект Революции, 2	1,000	1,000	0,900	0	0,100	0	0	0	0	0	1,000	0,900	0	0,100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ВТУ Юго-Восточной дирекции по ТВС – филиал ОАО «РЖД»	Котельная, проспект Революции, 18	1,400	1,400	1,300	0	0,100	0	0,200	0,150	0	0,050	1,200	1,150	0	0,050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ВТУ Юго-Восточной дирекции по ТВС – филиал ОАО «РЖД»	Котельная, ул. Еремеева, 5	1,100	1,100	1,070	0	0,030	0	0,300	0,270	0	0,030	0,800	0,800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ВТУ Юго-Восточной дирекции по ТВС – филиал ОАО «РЖД»	Котельная, ул. Кольцовская, 13	1,400	1,400	1,350	0	0,050	0	0,400	0,350	0	0,050	1,000	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ВТУ Юго-Восточной дирекции по ТВС – филиал ОАО «РЖД»	Котельная, ул. Транспортная, 1	0,300	0,300	0,300	0	0,000	0	0,010	0,010	0	0	0,290	0,290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ВТУ Юго-Восточной дирекции по ТВС – филиал ОАО «РЖД»		10,400	10,400	8,920	0	1,480	0	2,910	2,180	0	0,730	7,490	6,740	0	0,750	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Жилстройсервис"	Котельная, пер. Детский, 24	1,400	1,400	1,000	0	0,400	0	1,400	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Жилстройсервис"	Котельная, ул. Миронова, 43к	2,400	2,400	1,800	0	0,600	0	2,400	1,800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "Жилстройсервис"		3,800	3,800	2,800	0	1,000	0	3,800	2,800	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Выбор - Инжиниринг"	Котельная, ул. Ильюшина, 13к	5,420	5,420	5,420	0	0	0	4,770	4,770	0	0	0,650	0,650	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Выбор - Инжиниринг"	Котельная, Московский проспект, 197/1	14,360	14,360	14,360	0	0	0	14,160	14,160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,200	0,200	0	0	0
ООО "Выбор - Инжиниринг"	Котельная, ул. Адмирала Чурсина, 7к	10,080	10,080	10,080	0	0	0	8,560	8,560	0	0	1,120	1,120	0	0	0	0	0	0	0	0,400	0,400	0	0	0
ООО "Выбор - Инжиниринг"	Котельна, пер. Загорский, 12к	1,560	1,560	1,560	0	0	0	1,560	1,560	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "Выбор - Инжиниринг"		31,420	31,420	31,420	0	0	0	29,050	29,050	0	0	1,770	1,770	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплоснаб"	Котельная, ул. Ипподромная, 68/2	0,602	0,602	0,480	0,053	0,069	0	0,602	0,48	0,053	0,069	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплоснаб"	Котельная ул. Калинина, 13	0,524	0,524	0,261	0	0,263	0	0,524	0,261	0	0,263	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "Теплоснаб"		1,126	1,126	0,741	0,053	0,332	0	1,126	0,741	0,053	0,332	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ТСЖ ЖК "Ломоносовский"	Котельная, ул. Ломоносова, 114/к	4,620	4,620	3,440	0	1,180	0	4,620	3,440	0	1,180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ТСЖ ЖК "Ломоносовский"		4,620	4,620	3,440	0	1,180	0	4,620	3,440	0	1,180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО УК "Дворик) ООО "Вест1"	Котельная, ул. 45 Стрелковой Дивизии, 275г	1,310	1,310	1,310	0	0	0	1,310	1,310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО УК "Дворик" ООО "Вест1"		1,310	1,310	1,310	0	0	0	1,310	1,310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Две столицы"	Котельная, Кривошеина ул. 13/13к	7,640	7,640	7,280	0	0,360	0	7,640	7,280	0	0,360	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "Две столицы"		7,640	7,640	7,280	0	0,360	0	7,640	7,280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Ипподромное"	Котельная, ул. Е. Зеленко, 6а;	0,330	0,330	0,330	0	0	0	0,330	0,330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "Ипподромное"		0,330	0,330	0,330	0	0	0	0,330	0,330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Клинический санаторий им. Горького»	Котельная санатория имени Горького, ул. Дарвина	4,066	4,066	2,193	0	1,873	0	2,711	1,462	0	1,249	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,355	0,731	0	0,624	0
Итого ООО «Клинический санаторий		4,066	4,066	2,193	0	1,873	0	2,711	1,462	0	1,249	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,355	0,731	0	0,624	0

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																							
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители				
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология
им. Горького»																									
ООО "ЭлектронЭнерго"	Котельная, ул. Остужева, 23	43,480	43,480	26,460	0	17,020	0	34,260	17,760	0	16,500	4,460	3,940	0	0,520	0	0	0	0	0	4,760	4,760	0	0	0
Итого ООО "ЭлектронЭнерго"		43,480	43,480	26,460	0	17,020	0	34,260	17,760	0	16,500	4,460	3,940	0	0,520	0	0	0	0	0	4,760	4,760	0	0	0
ООО "Инвестиционно-строительная компания"	Котельная, ул. Пирогова, 72а	0,900	0,900	0,790	0	0,110	0	0,900	0,790	0	0,110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по ООО "Инвестиционно-строительная компания"		0,900	0,900	0,790	0	0,110	0	0,900	0,790	0	0,110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Теплодом"	Котельная, ул. Ржевская, 11	4,200	4,200	4,200	0	0	0	3,746	3,746	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,454	0,454	0	0	0
Итого ООО "Теплодом"		4,200	4,200	4,200	0	0	0	3,746	3,746	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,454	0,454	0	0	0
ООО "Спектр"	Котельная, ул.Суворова, 122а	6,640	6,640	6,640	0	0	0	6,640	6,640	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого ООО "Спектр"		6,640	6,640	6,640	0	0	0	6,640	6,640	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Стройинвест"	Котельная, Московский пр-кт, д.53	0,440	0,440	0,440	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,440	0	0	0
Итого ООО "Стройинвест"		0,440	0,440	0,440	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,440	0	0	0
ООО «Теплосбыт-Ресурс»	Котельная ул. Московский проспект 179/5к	7,790	7,790	4,660	0,570	2,560	0	7,790	4,660	0,570	2,560	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Теплосбыт-Ресурс»	Котельная ул. Маршала Одинцова 25Б/14	15,590	15,590	11,180	0,080	4,330	0	15,590	11,180	0,080	4,330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Теплосбыт-Ресурс»	Котельная ул. Ключникова, 12К	2,960	2,960	1,770	0,000	1,190	0	2,960	1,770	0,000	1,190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Теплосбыт-Ресурс»	Котельная ул. Ключникова, 2	2,540	2,540	1,490	0,240	0,810	0	2,540	1,490	0,240	0,810	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Теплосбыт-Ресурс»	Котельная на земельном участке ул. Крымская, 3/1	4,600	4,600	2,610	0,000	1,990	0	4,600	2,610	0	1,990	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Теплосбыт-Ресурс»	Котельная ул. Ключникова, 14К	2,000	2,000	1,217	0,000	0,783	0	2,000	1,217	0	0,783	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО «Теплосбыт-Ресурс»	Котельная ул. 45 стрелковой дивизии, 64/2К	5,850	5,850	4,130	0,300	1,420	0	5,850	4,130	0,300	1,420	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
ООО «Теплосбыт-Ресурс»	Котельная ул. Крымская, 5 поз. 2/1	1,600	1,600	1,600	0	0	0	1,600	1,600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого ООО "Теплосбыт-Ресурс"		42,930	42,930	28,657	1,190	13,083	0	42,930	28,657	1,190	13,083	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "ПКФ "Орлан"	Котельная, ул. Революции 1905 года, 86	0,660	0,660	0,660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,660	0,660	0	0	0
Итого ООО "ПКФ "Орлан"		0,660	0,660	0,660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,660	0,660	0	0	0
АО "ВЗПП-Микрон"	Котельная, Ленинский проспект, 119д	4,150	4,150	4,150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,150	4,150	0	0	0
Итого АО "ВЗПП-Микрон"		4,150	4,150	4,150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,150	4,150	0	0	0
АО "Воронежсинтезкаучук"	Котельная, Ленинский проспект, 2	21,000	21,000	21,000	0	0	0	0	0	0	0	0,180	0,180	0	0	0	0	0	0	0	20,820	20,820	0	0	0
Итого АО Воронежсинтезкаучук		21,000	21,000	21,000	0	0	0	0	0	0	0	0,180	0,180	0	0	0	0	0	0	0	20,820	20,820	0	0	0
ООО "АСТУР-Сервис"	Котельная, ул. Артамонова, 4д	1,370	1,370	1,370	0	0	0	1,370	1,370	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого ООО "АСТУР-Сервис"		1,370	1,370	1,370	0	0	0	1,370	1,370	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Деловой фактор"	Котельная, ул. Ломоносова, 80	2,265	2,265	2,265	0	0	0	2,265	2,265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого ООО "Деловой фактор"		2,265	2,265	2,265	0	0	0	2,265	2,265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "УК "Пятницкого 65А"	Котельная, ул. Пятницкого, 65а	1,100	1,100	0,959	0	0,141	0	0,052	0	0	0,052	0,089	0	0	0,089	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого ООО "УК "Пятницкого 65А"		1,100	1,100	0,959	0	0,141	0	0,052	0	0	0,052	0,089	0	0	0,089	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"	Котельная ул. 9 Января, 180и	3,903	3,903	3,903	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,903	3,903	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"	Котельная ул. 9 Января, 180л	3,236	3,236	3,236	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,236	3,236	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"		7,139	7,139	7,139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,139	7,139	0	0	0	0	0	0	0	0
Воронежский ТРЗ АО «Желдорреммаш»	Котельная Воронежский ТРЗ АО «Желдорреммаш»	420,667	289,967	318,367	0	0	0	289,460	187,160	0	102,300	0,507	0,507	0	0	130,700	130,700	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого Воронежский ТРЗ АО «Желдорреммаш»		420,667	289,967	318,367	0	102,300	0	289,460	187,160	0	102,300	0,507	0,507	0	0	130,700	130,700	0	0	0	0	0	0	0	0
ООО "Виталита"	Котельная Рабочий проспект 101/5	0,500	0,500	0,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,500	0	0	0

Наименование организации	Наименование котельной	Тепловые нагрузки потребителей, Гкал/ч																							
		Суммарно						Жилье				Здания социально-бытового назначения				Промплощадка					Прочие потребители				
		Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода+ пар)	Присоединенная тепловая нагрузка (горячая вода)	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология	Присоединенная тепловая нагрузка	Отопление	Вентиляция	ГВС сри.	Технология
Итого ООО "Виталита"		0,500	0,500	0,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,500	0	0	0
Итого по городскому округу, в том числе:		3694,25	3372,53	2226,53	254,08	890,11	323,52	2159,26	1446,04	4,49	708,73	568,50	386,05	66,37	116,09	610,43	398,13	138,64	12,26	61,40	489,37	385,13	59,12	44,10	1,97
ТЭЦ		1177,28	909,28	573,96	18,38	316,93	268,00	645,14	365,88	0,00	279,26	0,00	158,614	120,188	15,643	22,7814	0,00	276,00	268,00	0,00	0,00	8,00	190,64	159,48	15,41
котельные		2516,97	2463,25	1652,57	235,70	573,18	55,52	1514,12	1080,17	4,49	429,46	378,03	226,57	50,95	100,50	334,43	130,13	138,64	12,26	53,40	298,73	225,65	43,70	28,51	1,80

Таблица 1-2 Полезный отпуск тепловой энергии потребителям г. Воронеж за 2022 год

Источник тепловой энергии	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал
АО «Квадра» - «Воронежская генерация»	
ТЭЦ-1, ул. Лебедева, 2	2 068 719
ТЭЦ-2, пр-д Ясный, 1а	1 243 991
Котельная №1, ул. Софьи Перовской, 7	113 379
Котельная №2, ул. Пеше-Стрелецкая, 84	363 719
Котельная 3 Интернационала ул, 2к	19 038
Котельная Средне-Московская ул, 31к	10 165
Котельная СХИ Ломоносова ул, 98к	24 465
Котельная Средне-Московская ул, 14/21	940
Котельная Кольцовская ул, 6	1 417
Котельная Комиссаржевской ул, 10а	467
Котельная Никитинская ул, 5	364
Котельная Володарского ул, 37а	1 218
Котельная ул. К.Маркса, 35к	2 659
Котельная Карла Маркса ул, 38	679
Котельная Пушкинская ул, 4к	5 408
Котельная Березовая Роща ул, 34к	7 813
Котельная Березовая Роща ул, 56к	6 887
Котельная Березовая Роща ул, 12к	12 070
Котельная Березовая Роща ул, 54к	859
Котельная Цюрупы ул, 5	3 457
Котельная Каляева ул, 19к	1 486
Котельная Коммунаров ул, 41б	604
Котельная Рабочий городок, 38к	1 604
Котельная Дарвина ул, 14б	438
Котельная Тимирязева ул, 8к	12 611
Котельная Ломоносова ул, 114	3 894
Котельная Фридриха Энгельса ул, 7н	1 872
Котельная Советский пер, 4а	917
Котельная проспект Революции, 10/12	2 756
Котельная Ленина ул, 12к	1 697
Котельная Ленина ул, 8бк	7 848
Котельная Плехановская ул, 66к	3 151
Котельная Чайковского ул, 8	2 509
Котельная Феоктистова ул, 4	5 277
Котельная проспект Революции, 21	915
Котельная Индустриальный пер, 1а	1 371
Котельная Цюрупы ул, 36	1 657
Котельная Арсенальная ул, 5	937
Котельная Летчика Замкина ул, 40к	3 000
Котельная ул. Помяловского, 27к	474

Источник тепловой энергии	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал
Котельная Манежная Б. ул, 13	1 385
АБМК Сакко и Ванцетти ул, 104к	272
АБМК Карла Маркса ул, 112к	3 958
АБМК Мало-Терновая ул, 9к	438
АБМК Рылеева ул, 22к	1 347
АБМК Ольминского ул, 28	236
АБМК Олимпийский бульвар, 4/5	565
Котельная Ломоносова ул, 116	22 251
Котельная Оборона революции ул, 27а	190
АБМК Шишкова ул, 146/8м	455
АБМК Шишкова ул, 146/8к	1 113
Котельная Никитинская ул, 36к	17 672
Котельная Острогожская ул, 67н	6 095
Котельная Бахметьева ул, 7к	380
Котельная 40 лет Октября ул, 33к	655
Котельная Днепровский пер, 1к	2 293
Котельная Веры Фигнер пер, 77	242
Котельная Кривошеина ул, 1к	13 045
Котельная Моисеева ул, 75	1 027
Котельная Острогожская ул, 57к	2 087
Котельная Краснознаменная ул, 77	344
Котельная Острогожский пер, 1к	588
АБМК 9 Января ул, 48к	962
Котельная ул. Кольцовская, 66	2 002
АБМК Чапаева ул, 115к	624
АБМК Лескова ул, 43к	443
АБМК Туркменский пер, 14т	281
АБМК Краснознаменная ул, 74	834
АБМК Матросова ул, 2а	620
АБМК Острогожская ул, 77к	1 200
Котельная, ул. Плехановская, 59	735
Котельная Ботанический пер, 45к	70 970
Котельная Здоровья пер, 25к	10 567
Котельная 45 Стрелковой Дивизии ул, 10к	6 115
Котельная Бурденко ул, 1к	8 607
Котельная Лидии Рябцевой ул, 53к	7 002
Котельная Елецкая ул, 8к	6 060
Котельная Варейкиса ул, 23к	11 653
Котельная Московский пр-кт, 179к	9 650
Котельная Московский пр-кт, 151к	18 511
Котельная Московский пр-кт, 129к	4 452
Котельная Владимира Невского ул, 25к	149 860
Котельная 9 Января ул, 122к	6 069

Источник тепловой энергии	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал
Котельная 9 Января ул, 180к	3 023
Котельная Торпедо ул, 21к	7 840
Котельная Брянская ул, 17	808
Котельная Гайдара ул, 19а	5 948
Котельная Газовая ул, 22к	6 166
Котельная Московский пр-кт, 19а	836
Котельная Еремеева ул, 37	4 224
АБМК Урицкого ул, 68к	2 817
Котельная Тепличная ул, 5к	9 304
Котельная Патриотов пр-кт, 7	1 238
Котельная Романтиков ул, 2к	3 258
Котельная Защитников Родины ул, 8к	4 495
Котельная Семилукская ул, 48к	375
Котельная Любы Шевцовой ул, 16	226 417
Котельная Тепличная ул, 10ц	9 685
АБМК Тепличная ул, 2и	6 625
Котельная Курчатова ул, 24б	69 415
АБМК Дорожная ул, 44к	1 236
Котельная Ленинский пр-кт, 162к	289 826
Котельная Паровозная ул, 62к	958
Котельная Куйбышева ул, 23к	1 230
Котельная Розы Люксембург ул, 109к	2 786
Котельная Сосновая ул, 23к	4 879
Котельная Хабаровская ул, 1к	737
Котельная Грузинская ул, 39к	688
Котельная Конституции ул, 135к	1 668
Котельная Сосновая ул, 2к	419
Котельная ул. Дубовая, 6	77 553
Котельная Серафимовича ул, 32	3 796
Котельная Педагогический пер, 14а	1 122
АБМК Кузнецова ул, 5к	1 946
АБМК Федора Тютчева ул, 6к	661
АБМК Генерала Лохматикова ул, 27к	3 858
АБМК Тиханкина ул, 103а	1 066
Котельная Глинки ул, 9к	14 938
Котельная Туполева ул, 31к	80 242
Котельная Ростовская ул, 100к	4 098
АБМК Большая Советская ул, 35к	228
Котельная Полякова ул, 13а	4 332
Котельная ул. Волгоградская, 39л	28 345
Котельная, ул. Сакко и Ванцетти, 80	1 351
Котельная, Дачный проспект, 162	4 896
Котельная, Б. Хмельницкого, 79	77 553

Источник тепловой энергии	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал
МКП "Воронежтеплосеть"	
Котельная Еремеева ул, 25	640
Котельная, ул Сакко и Ванцетти, 56	97
Котельная Нарвская ул, 8а	160
Котельная 40 лет Октября ул, 1	180 070
Котельная, ул. 9 Января, 83	104
Котельная, ул. Свободы, 75	13 043
Котельная Проспект Революции, 27	64
Котельная Никитинская ул, 27	1 325
Котельная Плехановская ул, 18	692
Котельная Кольцовская ул, 44	1 862
Котельная Бахметьева ул, 10	1 587
Котельная 9 Января, 49	1 598
Котельная, ул. Краснознаменная, 151а	93 380
Котельная, ул. Матросова, 145	3 953
Котельная, ул. Кольцовская, 4	1 185
Котельная, ул. Кольцовская, 5	1 824
Котельная, ул. Володарского, 40	1 379
Котельная, ул. Чайковского, 1	1 039
Котельная, ул. Сакко и Ванцетти, 73	164
Котельная, ул. Ф. Энгельса, 46	2 002
Котельная, ул. Коммунаров, 41	740
Котельная, ул. Мира, 3	2 217
Котельная, пр. Революции, 5а	710
Котельная, ул. Машиностроителей, 31	4 913
Котельная, ул. Машиностроителей, 72	5 444
Котельная, ул. Брянская, 71	2 207
Котельная, Московский пр., 15	2 035
Котельная, ул. Солнечная, 22а	3 566
Котельная, ул. Вольная, 50	13 336
Котельная, пр. Труда, 107	2 565
Котельная, ул. Холмистая, 26а	2 104
Котельная, ул. 9 Января, 91к	2 304
Котельная, ул. 9 Января, 149а	12 434
Котельная, ул. Лесная, 65	385
Котельная, Бульвар Олимпийский, 8	518
Котельная, ул. Тепличная, 20б	1 365
Котельная, ул. Германа Титова, 17б	334
Котельная, ул. Дмитрия Горина, 61	1 478
Котельная, ул. Артамонова, 38к	1 533
Котельная, Фёдора Тютчева, 6/2	1 429
Котельная, ул. Антокольского, 14	1 771
Котельная, ул. Дружинников, 26	714

Источник тепловой энергии	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал
Котельная ул. Революции 1905 года, 8к	2 020
Котельная ул. Кольцовская, 36к	4 205
Котельная ул. Ульяновская, 31	461
Котельная ул. Попова, 2	549
Котельная ул. Землячки, 29/3	1 462
Котельная ул. Ключникова, 20к	865
Котельная ул. Нариманова, 2	1 185
Котельная Космонавтов, 27 (в 2022 г. проведена приемка движимого имущества-оборудования котельной в оперативное управление).	1 528
ООО "Газпром Теплоэнерго Воронеж"	
Котельная, ул. Ломоносова, 114л	30 080
Котельная, ул. Иркутская, 5к	21 561
Котельная, ул. Машиностроителей, 82 (01.09.2022 г. передана по договору аренды №1 в оперативное управление МКП "Воронежтеплосеть")	1 431
Котельная, пр. Труда, 12к	11 137
Котельная, ул. Ипподромная, 18к	10 406
Котельная, пер. Здоровья, 88а	498
Котельная, ул. Республиканская, 74к (01.09.2022 г. передана) по договору аренды №1 в оперативное управление МКП "Воронежтеплосеть"	1 651
Котельная, ул. Независимости, 55г	5 422
Котельная, ул. 9 Января, 131 (01.09.2022 г. передана по договору аренды №1 в оперативное управление МКП "Воронежтеплосеть")	2 203
ООО "Теплосбыт"	
Котельная ул. 25 Января, 34б	4 112
Крышная котельная ул. Алексеевского, 27	703
Котельная ул. Тепличная, 6к	5 544
Пристроенная котельная ул. 45 стрелковой дивизии, 223	1 283
Пристроенная котельная ул. Рабочий проспект, 40	1 377
Пристроенная котельная ул. Лесная поляна-3, д. 4	950
Котельная ул. Космонавтов, 2е	433
Котельная ул. Тепличная, 8а	3 584
Пристроенная котельная ул. Березовая роща, 24/1	4 924
Котельная ул. Тепличная 6б	4 951
Котельная ул. Тепличная, 26ш	26 424
Котельная ул. Пирогова, 41	3 504
Котельная ул. Советская, 53б	2 043
Котельная ул. Революции 1905г., 80б	4 934
Котельная ул. Берег реки Дон, 29в	3 227
Котельная ул. Московский проспект, 175	3 411
Котельная ул. Волгоградская, 43	3 153
Пристроенная котельная ул. Степана Разина, 41	457
Котельная ул. Артамонова, 22в	2 389
Котельная ул. Шишкова, 142/5	7 060
Котельная ул. Ломоносова, 114/36	3 471

Источник тепловой энергии	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал
Котельная ул. Кирова, 6	2 345
Котельная ул. Московский проспект, 90/1	2 346
Котельная пр-т Революции, 38	7 276
ООО "ТеплоЭконом"	
Котельная, ул. Миронова, 39	4 957
Котельная, ул. Зеленко, 22к	2 682
Котельная, ул. Тютчева, 95к	9 150
Котельная, ул. Витрука, 15	1 894
Котельная, ул. Помяловского, 40	714
Котельная, ул. Сельская, 2к	26 709
Котельная, Ленинский проспект, 221	1 085
Котельная ул. Рокоссовского, 45	904
ООО "К.И.Т.-Энерго"	
Котельная ЛесТех, учебный кордон, 5а	11 039
Котельная, Спутник, Московский проспект, 147к	9 298
Котельная, Московский проспект, 147к (БМК)	3 365
Котельная, пер. Здоровья, 86а	1 877
ООО "Выбор-Инжиниринг"	
Котельная, ул. Ильюшина, 13к	12 150
Котельная, Московский проспект, 197/1	31 440
Котельная, ул. Адмирала Чурсина, 7к	27 507
Котельная, пер. Загорский, 12к	1 528
ООО "Тепло-Сервис"	
Котельная, ул. Ф. Энгельса 5А	3 306
Котельная, ул. Березовая роща 54/1	1 347
Котельная, ул. Березовая роща 54/2	1 360
Котельная, ул. Шишкова, 144в	9 189
Котельная, ул. Шишкова, 142	3 962
Котельная, ул. Шишкова, 146в	8 993
Котельная, ул. Шишкова, 144	3 792
Котельная, ул. Шишкова, 146	3 872
Котельная, ул. 9 Января, 54в	4 284
Котельная, ул. Мордасовой, 9б	1 414
Котельная, ул. Ломоносова, 78	1 861
Котельная, пер. Здоровья, 90/2	1 777
Котельная Олеко Дундича, 19	972
ООО «Теплопрофи»	
Котельная, ул. Революции, 31с	9 037
Котельная, ул. Революции, 31к	5 156
ООО «СбытСервис»	
Котельная, ул. 9 Января, 170	1 145
Котельная, ул. 9 Января, 304а	2 978
Котельная, ул. Острогажская, 164/1	6 659

Источник тепловой энергии	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал
Котельная, ул. Острогожская, 164/2	3 795
Котельная, ул. Артамонова, 22е	2 039
Котельная, ул. Артамонова, 34к	30 064
Котельная, ул. Острогожская, 170/8	12 496
Котельная, ул. Семилукская, 16	4 914
Котельная Московский пр-т, 120	6 044
Котельная Московский пр-т, 122	6 011
Котельная Московский пр-т, 124	5 882
Котельная Московский пр-т, 126	5 718
Котельная Московский пр-т, 128	5 749
Котельная ул. Коренцова, 1к	3 585
Котельная ул. Коренцова, 9к	3 559
Котельная ул. Беговая, 61	1 414
Котельная Московский проспект, 130к	5 735
Котельная ул. Ключникова, 6к	2 305
ГБОУ ВПО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России	
Котельная, ул. Студенческая, 10к	7 283
ОАО "РЖД" ЮВДТВ	
Котельная, переулок Здоровья, 2	8 812
Котельная пр-т Революции, 2	905
Котельная пр-т Революции, 18	2 280
Котельная ул. Еремеева, 5	3 955
Котельная ул. Кольцовская, 13	2 625
Котельная ул. Транспортная, 1	591
ООО «Теплоснаб»	
Котельная ул. Ипподромная, 68/2	1 693
Котельная ул. Независимости, 55/7	1 968
Котельная ул. Независимости, 55/8 (введена в 2020г)	3 506
Котельная ул. Калинина, 13 (введена в 2020г)	420
ООО "Жилстройсервис"	
Котельная пер. Детский, 24	2 490
Котельная ул. Миронова, 43к	5 184
ПАО «Ил» - «ВАСО»	
Котельная ул. Циолковского, 27	259 297
АО «Конструкторское бюро химавтоматики» (АО КБХА). Бывший Воронежский механический завод	
Котельная Воронежского механического завода, ул. Ворошилова, 22	185 373
ООО "Святогор"	
Котельная ул. Урывского, 8	53 428
ООО "Тепловые коммуникации"	
Котельная, ул. Латненская, 3	108 700
ООО "Жилищник"	
Котельная, ул. Димитрова, 134	15 369

Источник тепловой энергии	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал
ООО "Энерговид"	
Котельная, ул. Планетная, 26	29 952
ЗАО "ВКСМ"	
Котельная, ул. Тихий Дон, 57	72 354
Воронежский вагоноремонтный завод - филиал АО "Вагонремаш"	
Котельная, пер. Богдана Хмельницкого, 1	65 935
ОАО "Электросигнал"	
Котельная, ул. Электросигнальная, 1	42 291
ТСЖ ЖК "Ломоносовский"	
Котельная, ул. Ломоносова, 114к	6 561
ООО «Теплодар»	
Котельная, ул. 121 Стрелковой Дивизии, 11	26 934
ООО "К.И.Т.-Энерго2"	
Котельная ул. Академика Конопатова, строение 11к	21 761
ООО «Петровские бани»	
Котельная, ул. Моисеева, 9б	3 600
ООО «Тепло»	
Котельная Лесная Поляна, Жилой массив Лесная поляна - 3, 15к	4 538
ООО «Воронежская керамика»	
Котельная ООО "Воронежская керамика", ул. Конструкторов, 31	11 576
ООО "Теплокомснаб"	
Котельная, ул. Димитрова, 157	4 435
ООО «Спецподряд»	
Котельная, жилой массив Олимпийский, 18р	39 916
ООО «Акон-энерго»	
Котельная, переулок Газовый, 34б	9 941
ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО	
Котельная, ул. Краснознаменная, 10б	5 427
ФГБОУ ВО «ВГУИТ»	
Котельная, проспект Революции, 19	4 721
ФГБОУ ВО «ВГУ»	
Котельная ул.Ф.Энгельса,10к	2 490
ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ	
Котельная, ул. Смоленская, 33	1 082
ООО «Клинический санаторий им. Горького»	
Котельная, Центральный район, санаторий имени Горького, ул. Дарвина	7 675
УК "Дворик" (до 01.05. 2023 г. ООО «Вест1»)	
Котельная, ул. 45 Стрелковой Дивизии, 275г	2 969
ООО «Ипподромное»	
Котельная ул. Екатерины Зеленко, д. 6а	946
ООО "Стройинвест"	
Котельная ул. Суворова, 122а	12 375
Котельная Московский пр-т, 53ф	550

Источник тепловой энергии	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал
ООО «Две столицы»	
Котельная ул. Кривошеина, 13	18 134
ООО «ЭлектронЭнерго»	
Котельная, ул. Остужева, 23	72 509
ООО "Инвестиционная строительная компания"	
Котельная, ул. Пирогова, 72а	1 019
ООО «Теплодом»	
Котельная ул. Ржевская, 11	7 213
ООО «Теплосбыт-Ресурс»	
Котельная Московский проспект 179/5	5 980
Котельная ул. Маршала Одинцова 25Б/14	23 669
Котельная ул. Ключникова, 12к	4 141
Котельная ул. Ключникова, 2	2 737
Котельная ул. Крымская, 3/1	3 676
Котельная ул. 45 стрелковой дивизии, 64/2К (принята на баланс в 2022 г.)	1 301
ООО ПКФ "Орлан"	
Котельная, ул. Революции 1905 года, 86	2 115
АО "ВЗПП-Микрон"	
Котельная, Ленинский проспект, 119д	11 576
АО "Воронежсинтезкаучук"	
Котельная, Ленинский проспект, 2	6 673
ООО "АСТУР-Сервис"	
Котельная, ул. Артамонова, 4д	2 089
ООО "Деловой фактор"	
Котельная, ул. Ломоносова, 80	2 844
ООО "УК "Пятницкого 65А"	
Котельная, ул. Пятницкого дом 65а	1 433
ООО ФПК "Космос-Нефть-Газ"	
Котельная ул. 9 Января, 180и, ул. 9 Января, 180л	8 513
ООО "Виталита"	
Котельная Рабочий проспект 101/5	3 595
ИТОГО по городскому округу	7 380 667

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

Прогноз приростов строительных фондов города сформирован на основе следующих данных:

- Выданных, технических условий на присоединение к системам теплоснабжения;
- Выданных разрешений на строительство зданий и сооружений;
- Генерального плана городского округа город Воронеж, утвержденного решением

Воронежской городской Думы № 137-V от 25.12.2020 г.

- Данные по запланированному сносу зданий;
- Ретроспективных данных по вводу строительных фондов.

Ретроспективные данные по изменению площадей жилищного фонда, а так же численности населения представлены в таблице 2-1.

Данные о введенных в 2022 год объектах представлены в приложение 3.

Перечень объектов запланированных к строительству по данным технических условий и разрешений на строительство, а так же перечень площадок перспективной застройки согласно Генеральному плану представлены в приложение 1.

На основании данных был сформирован прогноз приростов строительных площадей на перспективу до 2041 года. При формировании прогнозов на ближайшую перспективу до 2025 года использовались данные выданных технических условий и разрешений на строительство, при формировании перспективных приростов на период с 2026-2041 годы за основу брался Генеральный план города, утвержденный решением Воронежской городской Думы № 137-V от 25.12.2020 г.

В таблице 2-2 представлен прогноз приростов строительных площадей с распределением по источникам тепловой энергии без учета сносимых зданий (в таблице представлены только источники тепловой энергии, в зоне действия которых запланирован прирост строительных площадей).

В соответствии с действующим Генеральным планом, в состав муниципального образования входит 6 городских районов:

1. Железнодорожный;
2. Коминтерновский;

3. Левобережный;
4. Ленинский;
5. Советский;
6. Центральный.

Планировочные районы МО ГО «город Воронеж» представлены на рисунке 7.

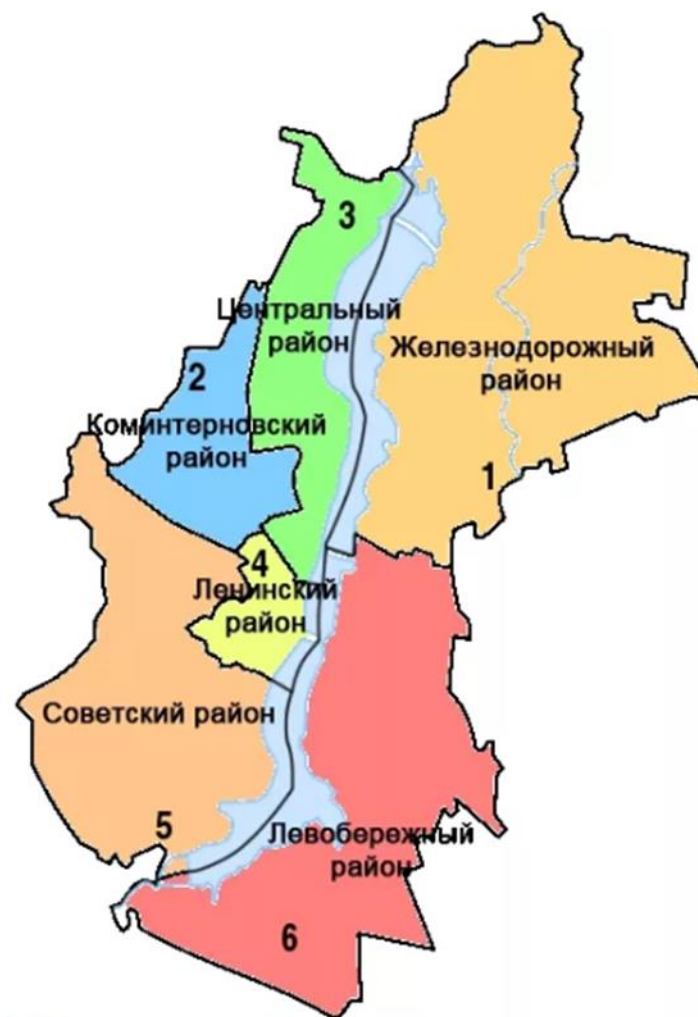


Рисунок 2-1 Городские районы города Воронеж

Прогноз приростов строительных площадей с распределением по районам города Воронеж без учета сносимых зданий представлен в таблице 2-3.

Прогноз приростов строительных площадей жилых зданий с распределением по районам города Воронеж без учета сносимых зданий представлен в таблице 2-4.

Прогноз приростов строительных площадей зданий соцкультбыта с распределением по районам города Воронеж представлен в таблице 2-5.

Таблица 2-1 Ретроспектива по объему жилищного строительства г. Воронеж

Показатели	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
1. Численность населения, тыс. чел.	991,3	1003,6	1014,6	1023,6	1032,4	1039,8	1047,5	1054,5	1050,1	1050,6	1057,7
1.1. Отношение отапливаемой площади жилых зданий к численности населения, м ² / чел.	48,6	49,1	49,7	50,5	51,5	52,4	53,3	54,1	55,2	56,4	57,0
1.2. Отношение площади жилого фонда к численности населения, м ² / чел.	46,1	46,4	46,8	47,4	48,1	48,8	49,5	50,1	51,0	51,9	52,2
2. Жилой фонд на начало периода - всего, тыс. м², в том числе:	45019	45743	46565	47492	48531	49648	50759	51807	52804	53568	54523
2.1. Многоквартирные жилые дома, тыс. м ²	27507	28112	28813	29615	30588	31600	32419	33321	34056	34597	35254
2.2. Индивидуальные жилые дома, тыс. м ²	17512	17631	17752	17876	17942	18048	18340	18486	18748	18971	19269
3. Движение жилищного фонда											
3.1. Площадь жилых помещений на начало года, тыс. м ²	45019	45743	46565	47492	48531	49648	50759	51807	52804	53568	54523
3.2. Прибыло жилой площади за год, тыс. м ² , в том числе:	723	823	926	1039	1118	1110	1048	997	763	955	667
3.2.1. Многоквартирные дома, тыс. м ²	605	702	802	973	1012	819	902	735	541	658	646
3.2.2. Индивидуальные дома, тыс. м ²	119	121	124	66	106	291	147	262	222	298	22
3.3. Общая площадь жилых помещений на конец года, тыс. м ²	45743	46565	47492	48531	49648	50759	51807	52804	53568	54523	55190
4. Движение отапливаемой площади жилых зданий											
4.1. Площадь отапливаемой площади на начало года, тыс. м ²	46597,5	47916,3	49235,1	50553,9	51872,7	53191,5	54510,3	55829,1	57046,8	57972,4	59225
4.2. Прибыло отапливаемой площади жилых домов за год, тыс. м ² , в том числе:	1318,8	1318,8	1318,8	1318,8	1318,8	1318,8	1318,8	1217,7	925,6	1252,5	1044
4.2.1. Многоквартирные дома, тыс. м ²	1172	1172	1172	1172	1172	1172	1172	955,6	703,2	954,8	1022
4.2.2. Индивидуальные дома, тыс. м ²	146,8	146,8	146,8	146,8	146,8	146,8	146,8	262,1	222,4	297,7	22
4.3. Общая площадь жилых помещений на конец года, тыс. м ²	47916,3	49235,1	50553,9	51872,7	53191,5	54510,3	55829,1	57046,8	57972,4	59224,9	60269

Таблица 2-2 Прирост строительных площадей по зонам действия источников тепловой энергии без учета сносимых зданий

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, тыс. м ²								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»									
ТЭЦ-1	188,122	61,008	56,944	97,642	155,014	730,702	343,34	0	1632,772
ТЭЦ-2	0	0	160,839	153,173	0	11,218	46,743	0	371,973
Котельная №1	0	0	9,864	0	9,36	78	0	0	97,224
Котельная №2	0	0	63,828	0	0	0	0	0	63,828
Котельная пр. Ленинский, 162к	0	0	2,419	0	0	0	0	0	2,419
Котельная ул. Богдана Хмельницкого, 79к	0	0	58,435	0	5,015	0	0	0	63,45
Котельная Московский пр-кт, 129К	0	0	4,663	0	0	0	0	0	4,663
Котельная ул. Вл. Невского 25к	0	4,234	0	36,385	0	0	0	0	40,619
Котельная ул. Курчатова, 24б	0	0	22,225	28,289	14,145	0	0	0	64,659
Котельная ул. Туполева, 31к	0	0	0	0	0	16,464	0	0	16,464
Котельная пер. Ботанический, 45к	0	0	10,56	47,418	62,753	66,809	0	0	187,54
Котельная пер. Здоровья, 25к	0	0	0	0	2,446	35,471	0	0	37,917
Котельная ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Котельная ул. Газовая, 22	0	0	0	0	0	83,68	0	0	83,68
Котельная пер. Советский, 4а	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Котельная ул. Защитников Родины 8к	0	0	0	0	0	36,309	0	0	36,309
Котельная ул. 9 Января, 180к	0	0	0	0	0	5,640	0	0	5,640
Котельная ул. Бурденко, 1к	0	0	22,054	0	0	61,423	0	0	83,477
Котельная ул. Ленина, 86к	0	0	0	0	6,24	52	0	0	58,24
Котельная ул. Ломоносова, 98к	0	0	1,428	4,668	0	0	0	0	6,096
Котельная ул. Ломоносова, 116	0	0	34,646	0	0	0	0	0	34,646
МКП «Воронежтеплосеть»	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Котельная ул. 40 лет Октября, 1	15,069	15,069	59,817	67,992	63,312	0	0	0	221,259
Котельная ул. 9 Января, 149а	0	0	0	0	1,56	142,765	0	0	144,325
Котельная ул. Машиностроителей, 31	0	0	0	0	0	62,625	0	0	62,625
Котельная ул. Машиностроителей, 72	0	0	0	0	0	140,505	0	0	140,505
Котельная ул. Вольная, 50	0	0	0	0	0	24,603	0	0	24,603

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, тыс. м ²								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Котельная ул. Солнечная, 22а	0	0	0	0	0	12,322	0	0	12,322
Котельная, ул. Краснознаменная, 151а	0	9,820	0,532	0	0	35,280	0	0	45,632
Прочие организации	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Котельная ПАО «Ил» - ВАСО	9,752	7,057	3,278	0	0	0	0	0	20,087
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Острогжская, 170/8	0	12,068	34,437	0	0	0	0	0	46,505
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Артамонова, 34к	0	15,539	23,63	0	0	0	0	0	39,169
Котельная ООО «Выбор – Инжиниринг» Илюшина 13к	0	0	20,514	27,1	0	0	0	0	47,614
Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	0	0	0	0	46,238	73,71	0	0	119,948
Котельная ООО «КИТ-Энерго-2» ул. Академика Конопатова	28,238	32,099	57,027	23,753	0	0	0	0	141,117
Котельная АО «Вагонреммаш» пер. Богдана Хмельницкого, 1	0	0	0	0	3,18	0	0	0	3,180
ООО «Теплодар» Котельная ул. 121 Стрелковой дивизии, 11	0	9,513	1,725	0	0	0	0	0	11,238
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Сельская, 2к	0	38,644	0	0	0	0	0	0	38,644
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Тютчева, 95к	0	4,901	0	24,417	0	0	0	0	29,318
Котельная ООО «Святогор»	0	4,926	0	0	0	131,819	184,000	0	320,745
Котельная ООО «Тепловые коммуникации» ул. Латненская, 3	0	0	0	0	1,87	15,581	0	0	17,451
Котельная ООО «Теплосбыт» ул. Тепличная, 26 ш	0	6,727	0	0	0	0	0	0	6,727
Котельная ООО «Акон энерго»	0	17,303	0	0	0	0	0	0	17,303
Новые источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Новая котельная ул. Академика Конопатова, дом 9к	124,428	0	0	0	0	0	0	0	124,428
Новая котельная ул. Тобольская, дом. 2к	46,553	0	0	0	0	0	0	0	46,553
Новая котельная ул. Маршала Одицова, 25 б	16,5	95,636	29,974	0	0	0	0	0	142,11
Новая котельная Березовая роща 4а	21,549	0	0	0	0	0	0	0	21,549
Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	20,149	30,757	20,267	0	0	0	0	0	71,173
Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	0	0	0	0	0	286,655	1085,266	1017,788	2389,709
Новая котельная ул. Независимости, 55	0	0	0	0	0	170,993	419,848	0	590,841
Новая котельная Жрн. «Новоникольский»	0	0	0	0	0	0	0	230,000	230,000
Новая котельная Жрн. «Созвездие»	0	0	0	0	0	0	0	445,000	445,000
Индивидуальный источник тепловой энергии	621,122	583,448	97,723	130,643	168,887	128,235	55,458	0	1785,516
Всего	1095,862	948,749	796,829	641,48	540,02	2402,809	2134,655	1692,788	10253,192

Таблица 2-3 Прирост строительных площадей по районам города без учета сносимых зданий

Район	Прирост строительных площадей по годам, тыс. м ²								Прирост строительных площадей нарастающим итогом, тыс. м ²							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу, в т. ч:	1095,861	948,751	796,831	641,471	540,039	2402,818	2134,655	1692,788	1095,861	2044,612	2841,443	3482,914	4022,953	6425,771	8560,426	10253,214
Центральный район	143,564	244,054	124,909	110,369	6,24	108,92	0	0	143,564	387,618	512,527	622,896	629,136	738,056	738,056	738,056
Коминтерновский район	291,657	189,042	180,092	267,538	204,242	688,674	466,591	0	291,657	480,699	660,791	928,329	1132,571	1821,245	2287,836	2287,836
Ленинский район	196,354	110,929	158,194	54,163	130,112	128,880	0	0	196,354	307,283	465,477	519,64	649,752	778,632	778,632	778,632
Советский район	191,991	114,71	177,633	49,301	93,676	268,365	0	0	191,991	306,701	484,334	533,635	627,311	895,676	895,676	895,676
Левобережный район	76,635	97,587	27,854	118,591	38,964	1207,979	1668,064	1247,788	76,635	174,222	202,076	320,667	359,631	1567,61	3235,674	4483,462
Железнодорожный район	195,66	192,429	128,149	41,509	66,805	0	0	445	195,66	388,089	516,238	557,747	624,552	624,552	624,552	1069,552

Таблица 2-4 Прирост строительных площадей жилых зданий по районам города без учета сносимых зданий

Район	Прирост строительных площадей по годам, тыс. м ²								Прирост строительных площадей нарастающим итогом, тыс. м ²							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу, в т. ч:	901,64	784,532	642,531	501,537	443,955	2197,099	1958,526	1560,72	901,64	1686,172	2328,703	2830,24	3274,195	5471,294	7429,820	8990,540
Центральный район	103,467	244,054	107,105	110,369	0	99,637	0	0	103,467	347,521	454,626	564,995	564,995	664,632	664,632	664,632
Коминтерновский район	254,563	155,752	150,394	162,785	195,313	626,178	428,423	0	254,563	410,315	560,709	723,494	918,807	1544,985	1973,408	1973,408

Район	Прирост строительных площадей по годам, тыс. м ²								Прирост строительных площадей нарастающим итогом, тыс. м ²							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Ленинский район	194,063	110,929	95,309	54,163	118,88	125,1	0	0	194,063	304,992	400,301	454,464	573,344	698,444	698,444	698,444
Советский район	122,98	69,406	146,229	49,301	44,008	264,475	0	0	122,98	192,386	338,615	387,916	431,924	696,399	696,399	696,399
Левобережный район	69,951	34,549	20,514	113,978	27,144	1081,709	1530,103	1115,72	69,951	104,5	125,014	238,992	266,136	1347,845	2877,948	3993,668
Железнодорожный район	156,616	169,842	122,98	10,941	58,61	0	0	445	156,616	326,458	449,438	460,379	518,989	518,989	518,989	963,989

Таблица 2-5 Прирост строительных площадей зданий соцкультбыта по районам города

Район	Прирост строительных площадей по годам, тыс. м ²								Прирост строительных площадей нарастающим итогом, тыс. м ²							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу, в т. ч:	194,221	164,219	154,300	139,934	96,084	205,719	176,129	132,068	194,221	358,44	512,740	652,674	748,758	954,477	1130,606	1262,674
Центральный район	40,097	0	17,804	0	6,240	9,283	0	0	40,097	40,097	57,901	57,901	64,141	73,424	73,424	73,424
Коминтерновский район	37,094	33,29	29,698	104,753	8,929	62,496	38,168	0	37,094	70,384	100,082	204,835	213,764	276,26	314,428	314,428
Ленинский район	2,291	0	62,885	0	11,232	3,78	0	0	2,291	2,291	65,176	65,176	76,408	80,188	80,188	80,188
Советский район	69,011	45,304	31,404	0	49,668	3,89	0	0	69,011	114,315	145,719	145,719	195,387	199,277	199,277	199,277
Левобережный район	6,684	63,038	7,340	4,613	11,82	126,27	137,961	132,068	6,684	69,722	77,062	81,675	93,495	219,765	357,726	489,794
Железнодорожный район	39,044	22,587	5,169	30,568	8,195	0	0	0	39,044	61,631	66,8	97,368	105,563	105,563	105,563	105,563

Для застройки городских территорий на рассматриваемом периоде до 2041 года планируется снос значительного количества зданий. Все запланированные к сносу здания являются многоквартирными жилыми домами. Перечень объектов предполагаемых к сносу представлен в приложении 2.

Распределение площадей сносимых зданий, с централизованным теплоснабжением, по зонам действия источников тепловой энергии представлено в таблице 2-6.

Прогноз приростов строительных площадей с распределением по источникам тепловой энергии с учетом площадей сносимых зданий представлен в таблице 2-7.

Распределение площадей сносимых зданий с централизованным теплоснабжением, по районам города представлено в таблице 2-8.

Прогноз приростов строительных площадей с распределением по районам города Воронеж с учетом площадей сносимых зданий представлен в таблице 2-9.

Прогноз приростов строительных площадей жилых зданий с распределением по районам города Воронеж с учетом площадей сносимых зданий представлен в таблице 2-10.

В таблице 2-11 представлены прогнозные данные по численности населения города Воронеж в перспективе до 2041 года и обеспеченности жилой площадью населения

Таблица 2-6 Распределение площадей сносимых зданий, по зонам действия источников тепловой энергии

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, тыс. м ²								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»									
ТЭЦ-1	0	0	0	25,424	63,703	47,018	0	0	136,145
ТЭЦ-2	0	0	23,023	0	0	0	0	0	23,023
Котельная ул. Туполева, 31к	0	0	0	3,165		0	0	0	3,165
Котельная пер. Ботанический, 45к	0	0	0	10,735	4,313	0	0	0	15,048
Котельная пер. Здоровья, 25к	0	0	3,291	0	0	0	0	0	3,291
Котельная ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	0	0	21,697	0	0	0	0	0	21,697
Котельная ул. Газовая, 22	0	0	0	17,558	0	0	0	0	17,558
Котельная пер. Советский, 4а	0	0	5,580	0	0	0	0	0	5,580
Котельная ул. Защитников Родины 8к	0	0	0	0	0	9,556	0	0	9,556
Котельная ул. 9 Января, 180к	0	0	0	12,497	0	0	0	0	12,497
МКП «Воронежтеплосеть»									
Котельная ул. 9 Января, 149а	0	0	3,530	23,674	0	0	0	0	27,204
Котельная ул. Машиностроителей, 31	0	0	0	16,978	0	0	0	0	16,978
Котельная ул. Машиностроителей, 72	0	0	0	24,651	0	0	0	0	24,651
Котельная ул. Вольная, 50	0	0	0	3,578	0	0	0	0	3,578
Котельная ул. Солнечная, 22а	0	0	0	0	9,181	0	0	0	9,181
Прочие организации									
Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	0	0	2,051	0	0	0	0	0	2,051
Всего	0	0	59,172	138,260	77,197	56,574	0	0	331,203

Таблица 2-7 Прирост строительных площадей по зонам действия источников тепловой энергии

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, тыс. м ²								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»									
ТЭЦ-1	188,122	61,008	56,944	72,218	91,311	683,684	343,340	0	1496,627
ТЭЦ-2	0	0	137,816	153,173	0	11,218	47	0	348,950
Котельная №1	0	0	9,864	0	9	78,000	0	0	97,224
Котельная №2	0	0	63,828	0	0	0	0	0	63,828
Котельная пр. Ленинский, 162к	0	0	2,419	0	0	0	0	0	2,419
Котельная ул. Богдана Хмельницкого, 79к	0	0	58,435	0	5	0	0	0	63,450
Котельная Московский пр-кт, 129К	0	0	4,663	0	0	0	0	0	4,663
Котельная ул. Вл. Невского 25к	0	4,234	0	36,385	0	0	0	0	40,619
Котельная ул. Курчатова, 24б	0	0	22,225	28,289	14,145	0	0	0	64,659
Котельная ул. Туполева, 31к	0	0	0	-3,165	0	16,464	0	0	13,299
Котельная пер. Ботанический, 45к	0	0	10,560	36,683	58,440	66,809	0	0	172,492
Котельная пер. Здоровья, 25к	0	0	-3,291	0	2,446	35,471	0	0	34,626
Котельная ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	0	0	-21,697	0	0	0	0	0	-21,697
Котельная ул. Газовая, 22	0	0	0	-17,558	0	83,680	0	0	66,122
Котельная пер. Советский, 4а	0	0	-5,580	0	0	0	0	0	-5,580
Котельная ул. Защитников Родины 8к	0	0	0	0	0	26,753	0	0	26,753
Котельная ул. 9 Января, 180к	0	0	0	-12,497	0	5,640	0	0	-6,857
Котельная ул. Бурденко, 1к	0	0	22,054	0	0	61,423	0	0	83,477
Котельная ул. Ленина, 86к	0	0	0	0	6	52,000	0	0	58,240
Котельная ул. Ломоносова, 98к	0	0	1,428	4,668	0	0	0	0	6,096
Котельная ул. Ломоносова, 116	0	0	34,646	0	0	0	0	0	34,646
МКП «Воронежтеплосеть»									
Котельная ул. 40 лет Октября, 1	15,069	15,069	59,817	67,992	63,312	0	0	0	221,259
Котельная ул. 9 Января, 149а	0	0	-3,530	-23,674	1,560	142,765	0	0	117,121
Котельная ул. Машиностроителей, 31	0	0	0	-16,978	0	62,625	0	0	45,647
Котельная ул. Машиностроителей, 72	0	0	0	-24,651	0	140,505	0	0	115,854
Котельная ул. Вольная, 50	0	0	0	-3,578	0	24,603	0	0	21,025

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, тыс. м ²								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Котельная ул. Солнечная, 22а	0	0	0	0	-9,181	12,322	0	0	3,141
Котельная, ул. Краснознаменная, 151а	0	9,820	0,532	0	0	35,280	0	0	45,632
Прочие организации									
Котельная ПАО «Ил» - ВАСО	9,752	7,057	3,278	0	0	0	0	0	20,087
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Острогжская, 170/8	0	12,068	34,437	0	0	0	0	0	46,505
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Артамонова, 34к	0	15,539	23,630	0	0	0	0	0	39,169
Котельная ООО «Выбор – Инжиниринг» Илюшина 13к	0	0	20,514	27,100	0	0	0	0	47,614
Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	0	0	-2,051	0	46,238	73,710	0	0	117,897
Котельная ООО «КИТ-Энерго-2» ул. Академика Конопатова	28,238	32,099	57,027	23,753	0	0	0	0	141,117
Котельная АО «Вагонреммаш» пер. Богдана Хмельницкого, 1	0	0	0	0	3,180	0	0	0	3,180
ООО «Теплодар» Котельная ул. 121 Стрелковой дивизии, 11	0	9,513	2	0	0	0	0	0	11,238
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Сельская, 2к	0	38,644	0	0	0	0	0	0	38,644
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Тютчева, 95к	0	4,901	0	24,417	0	0	0	0	29,318
Котельная ООО «Святогор»	0	4,926	0	0	0	131,819	184,000	0	320,745
Котельная ООО «Тепловые коммуникации» ул. Латненская, 3	0	0	0	0	1,870	15,581	0	0	17,451
Котельная ООО «Теплосбыт» ул. Тепличная, 26 ш	0	6,727	0	0	0	0	0	0	6,727
Котельная ООО «Акон энерго»	0	17,303	0	0	0	0	0	0	17,303
Новые источники									
Новая котельная ул. Академика Конопатова, дом 9к	124,428	0	0	0	0	0	0	0	124,428
Новая котельная ул. Тобольская, дом. 2к	46,553	0	0	0	0	0	0	0	46,553
Новая котельная ул. Маршала Одицова, 25 б	16,5	95,636	29,974	0	0	0	0	0	142,11
Новая котельная Березовая роща 4а	21,549	0	0	0	0	0	0	0	21,549
Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	20,149	30,757	20,267	0	0	0	0	0	71,173
Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	0	0	0	0	0	286,655	1085,266	1017,788	2389,709
Новая котельная ул. Независимости, 55	0	0	0	0	0	170,993	419,848	0	590,841
Новая котельная Жрн. «Новоникольский»	0	0	0	0	0	0	0	230,000	230,000
Новая котельная Жрн. «Созвездие»	0	0	0	0	0	0	0	445,000	445,000
Индивидуальный источник тепловой энергии	621,122	583,448	97,723	130,643	168,887	128,235	55,458	0	1785,516
Всего	1095,862	948,749	737,657	503,220	462,823	2346,235	2134,655	1692,788	9921,989

Таблица 2-8 Распределение площадей сносимых зданий, по районам города

Район	Прирост строительных площадей по годам, тыс. м ²								Прирост строительных площадей нарастающим итогом, тыс. м ²							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу, в т. ч:	0	0	59,172	138,261	77,197	56,574	0	0	0	0	59,172	197,433	274,630	331,204	331,204	331,204
Центральный район	0	0	8,871	0	0	0	0	0	0	0	8,871	8,871	8,871	8,871	8,871	8,871
Коминтерновский район	0	0	21,697	85,998	13,494	0	0	0	0	0	21,697	107,695	121,189	121,189	121,189	121,189
Ленинский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Советский район	0	0	5,581	23,674	0	9,556	0	0	0	0	5,581	29,255	29,255	38,811	38,811	38,811
Левобережный район	0	0	23,023	28,589	63,703	47,018	0	0	0	0	23,023	51,612	115,315	162,333	162,333	162,333
Железнодорожный район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2-9 Прирост строительных площадей по районам города

Район	Прирост строительных площадей по годам, тыс. м ²								Прирост строительных площадей нарастающим итогом, тыс. м ²							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу, в т. ч:	1095,861	948,751	737,659	503,210	462,842	2346,244	2134,655	1692,788	1095,861	2044,612	2782,271	3285,481	3748,323	6094,567	8229,222	9922,010
Центральный район	143,564	244,054	116,038	110,369	6,240	108,920	0	0	143,564	387,618	503,656	614,025	620,265	729,185	729,185	729,185
Коминтерновский район	291,657	189,042	158,395	181,54	190,748	688,674	466,591	0	291,657	480,699	639,094	820,634	1011,382	1700,056	2166,647	2166,647

Район	Прирост строительных площадей по годам, тыс. м ²								Прирост строительных площадей нарастающим итогом, тыс. м ²							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Ленинский район	196,354	110,929	158,194	54,163	130,112	128,88	0	0	196,354	307,283	465,477	519,640	649,752	778,632	778,632	778,632
Советский район	191,991	114,71	172,052	25,627	93,676	258,809	0	0	191,991	306,701	478,753	504,380	598,056	856,865	856,865	856,865
Левобережный район	76,635	97,587	4,831	90,002	-24,739	1160,961	1668,064	1247,788	76,635	174,222	179,053	269,055	244,316	1405,277	3073,341	4321,129
Железнодорожный район	195,66	192,429	128,149	41,509	66,805	0	0	445	195,660	388,089	516,238	557,747	624,552	624,552	624,552	1069,552

Таблица 2-10 Прирост строительных площадей жилых зданий по районам города

Район	Прирост строительных площадей по годам, тыс. м ²								Прирост строительных площадей нарастающим итогом, тыс. м ²							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу, в т. ч:	901,640	784,532	583,359	363,276	366,758	2140,525	1958,526	1560,720	901,640	1686,172	2269,531	2632,807	2999,565	5140,090	7098,616	8659,336
Центральный район	103,467	244,054	98,234	110,369	0,000	99,637	0	0	103,467	347,521	445,755	556,124	556,124	655,761	655,761	655,761
Коминтерновский район	254,563	155,752	128,697	76,787	181,819	626,178	428,423	0	254,563	410,315	539,012	615,799	797,618	1423,796	1852,219	1852,219
Ленинский район	194,063	110,929	95,309	54,163	118,880	125,1	0	0	194,063	304,992	400,301	454,464	573,344	698,444	698,444	698,444
Советский район	122,980	69,406	140,648	25,627	44,008	254,919	0	0	122,980	192,386	333,034	358,661	402,669	657,588	657,588	657,588
Левобережный район	69,951	34,549	-2,509	85,389	-36,559	1034,691	1530,103	1115,720	69,951	104,500	101,991	187,380	150,821	1185,512	2715,615	3831,335
Железнодорожный район	156,616	169,842	122,980	10,941	58,610	0	0	445	156,616	326,458	449,438	460,379	518,989	518,989	518,989	963,989

Таблица 2-11 Прогноз численности населения и обеспеченности населения жилой площадью

Показатели	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2032 г.	2037 г.	2041 г.
1. Численность населения, тыс. чел.	1057,7	1052,0	1059,1	1066,1	1073,21	1108,56	1143,91	1179,26	1214,61
1.1. Отношение отапливаемой площади жилых зданий к численности населения, м ² /чел.	57,0	58,3	58,8	59,1	59,3	58,0	58,8	59,3	59,3
1.2. Отношение площади жилого фонда к численности населения, м ² /чел.	52,2	53,2	53,5	53,7	53,8	52,4	52,9	53,3	53,2
2. Жилой фонд* на начало периода - всего, в т.ч.:	54523	55190	55933	56631	57207	57699	58116	60542	62797
2.1. Многоквартирные жилые дома	35254	35900	36495	37045	37472	37815	38084	39767	41279
2.2. Индивидуальные жилые дома	19269	19290	19438	19587	19735	19884	20032	20775	21518
3. Движение жилищного фонда									
3.1. Площадь жилых помещений на начало года, всего	54523	55190	55933	56631	57207	57699	58116	60542	62797
3.2. Прибыло жилой площади за год, в том числе:	667	743	699	576	492	418	2426	2255	1815
3.2.1. Многоквартирные дома	646	595	550	427	343	269	1683	1512	1221
3.2.2. Индивидуальные дома	22	148	149	149	149	149	743	743	594
3.3. Общая площадь жилых помещений на конец года, всего	55190	55933	56631	57207	57699	58116	60542	62797	64612
4. Движение отапливаемой площади жилых зданий**									
4.1. Площадь отапливаемой площади на начало года, всего	59225	60269	61318	62251	63042	63692	64285	67225	69926
4.2. Прибыло отапливаемой площади жилых домов за год, в том числе:	1044	1049	933	791	650	593	2940	2701	2155
4.2.1. Многоквартирные дома	1022	902	785	643	502	444	2197	1959	1561
4.2.2. Индивидуальные дома	22	148	149	149	149	149	743	743	594
4.3. Общая площадь жилых помещений на конец года, всего	60269	61318	62251	63042	63692	64285	67225	69926	72081

* - площадь жилых помещений.

** - общая площадь зданий.

3. ПРОГНОЗЫ ПЕРСПЕКТИВНЫХ УДЕЛЬНЫХ РАСХОДОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЮ И ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, СОГЛАСОВАННЫХ С ТРЕБОВАНИЯМИ К ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ

В соответствии с требованиями энергетической эффективности зданий, строений, сооружений, утвержденных приказом Минстроя России от 17 ноября 2017 года N 1550/пр, удельная годовая величина расхода энергетических ресурсов в новых, реконструируемых, капитально ремонтируемых и модернизируемых отапливаемых жилых зданиях и зданиях общественного назначения должна уменьшаться не реже, чем 1 раз в 5 лет по сравнению с базовым уровнем:

- с января 2018 года (на период 2018–2022 годов) - не менее чем на 20 % по отношению к базовому уровню;
- с 1 января 2023 года (на период 2023–2027 годов) - 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.

В качестве базового уровня и для расчета прогнозных тепловых отопительно-вентиляционных нагрузок вновь строящихся и реконструируемых жилых и административно-общественных зданий приняты удельные показатели потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию согласно следующим нормативным документам:

- СП 50.13330.2012 Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2003;
- СП 124.13330.2012 Тепловые сети. Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003.

В таблице 3-1 приведены нормируемые удельные расходы тепловой энергии на отопление и вентиляцию зданий с учетом пересчета на климатические условия г. Воронежа, принимаемые в расчетах тепловых нагрузок.

Таблица 3-1 Нормируемый удельный расход тепловой энергии на отопление и вентиляцию различных типов жилых и общественных зданий, (ккал/ч*м²)

Тип здания	Этажность здания							
	1	2	3	4, 5	6, 7	8, 9	10, 11	12 и выше
Нормы на период 2012-2017 гг.								
1 Жилые многоквартирные, гостиницы, общежития	48,20	42,29	38,00	36,67	34,32	32,59	30,75	29,62
2 Общественные, кроме перечисленных в строках 3-6	61,56	63,56	60,24	53,59	51,86	49,40	46,80	44,93
3 Поликлиники и лечебные учреждения, дома-интернаты	59,63	57,81	56,14	54,33	52,66	50,85	49,03	47,06
4 Дошкольные учреждения, хосписы	68,99	68,99	68,99	-	-	-	-	-
5 Сервисного обслуживания, культурно-досуговой деятельности, технопарки, склады	45,74	43,85	41,79	39,90	39,90	-	-	-
6 Административного назначения (офисы)	55,22	52,17	50,58	41,45	36,81	33,77	30,72	30,72
Нормы на период 2018-2022 гг.								
1 Жилые многоквартирные, гостиницы, общежития	38,56	33,83	30,40	29,34	27,46	26,07	24,60	23,70
2 Общественные, кроме перечисленных в строках 3-6	49,24	50,85	48,19	42,87	41,49	39,52	37,44	35,94
3 Поликлиники и лечебные учреждения, дома-интернаты	47,70	46,25	44,92	43,46	42,13	40,68	39,23	37,65
4 Дошкольные учреждения, хосписы	55,19	55,19	55,19	-	-	-	-	-
5 Сервисного обслуживания, культурно-досуговой деятельности, технопарки, склады	36,60	35,08	33,43	31,92	31,92	-	-	-
6 Административного назначения (офисы)	44,17	41,74	40,47	33,16	29,45	27,01	24,58	24,58
Нормы на период 2023-2027 гг.								
1 Жилые многоквартирные, гостиницы, общежития	28,92	25,37	22,80	22,00	20,59	19,55	18,45	17,77
2 Общественные, кроме перечисленных в строках 3-6	36,93	38,14	36,14	32,16	31,12	29,64	28,08	26,96
3 Поликлиники и лечебные учреждения, дома-интернаты	35,78	34,69	33,69	32,60	31,60	30,51	29,42	28,24
4 Дошкольные учреждения, хосписы	41,39	41,39	41,39	-	-	-	-	-
5 Сервисного обслуживания, культурно-досуговой деятельности, технопарки, склады	27,45	26,31	25,07	23,94	23,94	-	-	-
6 Административного назначения (офисы)	33,13	31,30	30,35	24,87	22,09	20,26	18,43	18,43
Нормы на период 2028-2041 гг.								
1 Жилые многоквартирные, гостиницы, общежития	24,10	21,14	19,00	18,34	17,16	16,29	15,37	14,81
2 Общественные, кроме перечисленных в строках 3-6	30,78	31,78	30,12	26,80	25,93	24,70	23,40	22,46
3 Поликлиники и лечебные учреждения, дома-интернаты	29,81	28,90	28,07	27,16	26,33	25,42	24,52	23,53
4 Дошкольные учреждения, хосписы	34,49	34,49	34,49	-	-	-	-	-
5 Сервисного обслуживания, культурно-досуговой деятельности, технопарки, склады	22,87	21,93	20,89	19,95	19,95	-	-	-
6 Административного назначения (офисы)	27,61	26,09	25,29	20,72	18,41	16,88	15,36	15,36

При расчете количества тепла, необходимого для определения перспективной нагрузки горячего водоснабжения руководствуемся рекомендациями СП 124.13330.2012 Тепловые сети. В таблице 3-2 приведены удельные нормы расхода тепловой энергии на нагрев воды.

Таблица 3-2 Нормы расхода горячей воды потребителями и удельная часовая величина теплоты на ее нагрев

Потребители	Измеритель	Норма расхода горячей воды, л/сут	Норма общей/полезной площади, м ² /чел	Удельная величина тепловой энергии, ккал/ч*м ²
1 Жилые дома независимо от этажности, оборудованные умывальниками, мойками и ваннами, с квартирными регуляторами давления	1 житель	105	25	10,5
2 То же, с умывальниками, мойками и душевыми	1 житель	85	18	11,9
3 Гостиницы и пансионаты с душами во всех отдельных номерах	1 проживающий	70	12	14,6
4 Больницы с санитарными узлами, приближенными к палатам	1 больной	90	15	15,1
5 Поликлиники и амбулатории	1 больной в смену	5,2	13	1,3
6 Детские ясли и сады с дневным пребыванием детей и столовыми на полуфабрикатах	1 ребенок	11,5	10	2,7
7 Административные здания	1 работающий	5	10	1,1
8 Общеобразовательные школы с душевыми при гимнастических залах и столовыми на полуфабрикатах	1 учащийся	3	10	0,7
9 Физкультурно-оздоровительные комплексы	1 человек	30	5	15,1
10 Предприятия общественного питания для приготовления пищи реализуемой в обеденном зале	1 посетитель	12	10	2,8
11 Магазины продовольственные	1 работающий	12	30	0,9
12 Магазины протомарные	То же	8	30	0,6

4. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ В КАЖДОМ РАСЧЕТНОМ ЭЛЕМЕНТЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ И В ЗОНЕ ДЕЙСТВИЯ КАЖДОГО ИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ИЛИ ПРЕДЛАГАЕМЫХ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Прогноз прироста тепловых нагрузок и теплопотребления по городу Воронежу сформирован на основе:

- прогноза роста площадей перспективной застройки на период до 2035 года и прогноза удельных параметров теплопотребления объектов нового строительства на отопление и вентиляцию и на нужды ГВС;
- планов сноса ветхого и аварийного фонда.

Аналогично прогнозу площадей перспективной застройки, прогноз спроса на тепловую энергию представлен распределенным по зонам действия источников тепловой энергии, элементам территориального деления, а так же типу потребления.

Прогноз прироста тепловых нагрузок по зонам действия источников тепловой энергии без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий представлен в таблице 4-1.

Прогноз прироста тепловых нагрузок для нужд отопления и вентиляции по зонам действия источников тепловой энергии без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий представлен в таблице 4-2.

Прогноз прироста тепловых нагрузок для нужд ГВС по зонам действия источников тепловой энергии представлен в таблице 4-3.

Прогноз приростов тепловой нагрузки потребителей с распределением по районам города Воронеж, без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий представлен в таблице 4-4.

Прогноз приростов тепловой нагрузки потребителей жилых зданий с распределением по районам города Воронеж, без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий представлен в таблице 4-5.

Прогноз приростов тепловой нагрузки зданий соцкультбыта с распределением по районам города Воронеж представлен в таблице 4-6.

Таблица 4-1 Прогноз прироста тепловых нагрузок по зонам действия источников тепловой энергии без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»									
ТЭЦ-1	4,550	1,469	1,660	2,417	3,857	16,915	7,855	0	38,723
ТЭЦ-2	0	0	4,081	4,295	0	0,284	1,072	0	9,732
Котельная №1	0	0	0,288	0	0,273	1,785	0	0	2,346
Котельная №2	0	0	1,699	0	0	0	0	0	1,699
Котельная пр. Ленинский,162к	0	0	0,070	0	0	0	0	0	0,070
Котельная ул. Богдана Хмельницкого, 79к	0	0	1,434	0	0,129	0	0	0	1,563
Котельная Московский пр-кт, 129К	0	0	0,121	0	0	0	0	0	0,121
Котельная ул. Вл. Невского 25к	0	0,105	0	0,944	0	0	0	0	1,049
Котельная ул. Курчатова, 24б	0	0	0,555	0,714	0,364	0	0	0	1,633
Котельная ул. Туполева, 31к	0	0	0	0	0	0,381	0	0	0,381
Котельная пер. Ботанический, 45к	0	0	0,308	1,179	1,554	1,429	0	0	4,470
Котельная пер. Здоровья, 25к	0	0	0	0	0,072	0,780	0	0	0,852
Котельная ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000
Котельная ул. Газовая, 22	0	0	0	0	0	1,919	0	0	1,919
Котельная пер. Советский, 4а	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000
Котельная ул. Защитников Родины 8к	0	0	0	0	0	0,840	0	0	0,840
Котельная ул. 9 Января, 180к	0	0	0	0	0	0,142	0	0	0,142
Котельная ул. Бурденко, 1к	0	0	0,578	0	0	1,453	0	0	2,031
Котельная ул. Ленина, 86к	0	0	0	0	0,182	1,190	0	0	1,372
Котельная ул. Ломоносова, 98к	0	0	0,620	0,022	0	0	0	0	0,642
Котельная ул. Ломоносова, 11б	0	0	0,252	0,083	0	0	0	0	0,335
МКП «Воронежтеплосеть»									
Котельная ул. 40 лет Октября, 1	0,379	0,379	1,555	1,711	1,297	0	0	0	5,321
Котельная ул. 9 Января, 149а	0	0	0	0	0,046	3,267	0	0	3,313
Котельная ул. Машиностроителей, 31	0	0	0	0	0	1,584	0	0	1,584
Котельная ул. Машиностроителей, 72	0	0	0	0	0	3,252	0	0	3,252
Котельная ул. Вольная, 50	0	0	0	0	0	0,579	0	0	0,579

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Котельная ул. Солнечная, 22а	0	0	0	0	0	0,289	0	0	0,289
Котельная, ул. Краснознаменная, 151а	0	0,234	0,016	0	0	0,817	0	0	1,067
Прочие организации									
Котельная ПАО «Ил» - ВАСО	0,275	0,173	0,096	0	0	0	0	0	0,544
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Остроужская, 170/8	0	0,294	0,860	0	0	0	0	0	1,154
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Артамонова, 34к	0	0,381	0,588	0	0	0	0	0	0,969
Котельная ООО «Выбор – Инжиниринг» Илюшина 13к	0	0	0,499	0,711	0	0	0	0	1,210
Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	0	0	0,0	0,0	1,348	1,687	0	0	3,035
Котельная ООО «КИТ-Энерго-2» ул. Академика Конопатова	0,645	0,756	1,320	0,538	0	0	0	0	3,259
Котельная АО «Вагонреммаш» пер. Богдана Хмельницкого, 1	0	0	0	0	0,092	0	0	0	0,092
ООО «Теплодар» Котельная ул. 121 Стрелковой дивизии, 11	0	0,256	0,050	0	0	0	0	0	0,306
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Сельская, 2к	0	0,984	0	0	0	0	0	0	0,984
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Тютчева, 95к	0	0,392	0,000	0,712	0,000	0	0	0	1,104
Котельная ООО «Святогор»	0	0,118	0	0	0	3,095	4,321	0	7,534
Котельная ООО «Тепловые коммуникации» ул. Латненская, 3	0	0,000	0	0	0,054	0,357	0	0	0,411
Котельная ООО «Теплосбыт» ул. Тепличная, 26 ш	0	0,163	0	0	0	0	0	0	0,163
Котельная ООО «Акон энерго»	0	0,440	0	0	0	0	0	0	0,440
Новые источники									
Новая котельная ул. Академика Конопатова, дом 9к	8,3272	0	0	0	0	0	0	0	8,3272
Новая котельная ул. Тобольская, дом. 2к	3,6024	0	0	0	0	0	0	0	3,6024
Новая котельная ул. Маршала Одицова, 25 б	0,426	2,280	0,781	0	0	0	0	0	3,487
Новая котельная Березовая роща 4а	0,562	0	0	0	0	0	0	0	0,562
Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	0,477	0,749	0,480	0	0	0	0	0	1,706
Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	0	0	0	0	0	6,612	25,096	23,541	55,249
Новая котельная ул. Независимости, 55	0	0	0	0	0	3,957	9,701	0	13,658
Новая котельная Жрн. «Новоникольский»	0	0	0	0	0	0	0	5,401	5,401
Новая котельная Жрн. «Созвездие»	0	0	0	0	0	0	0	10,328	10,328
Индивидуальный источник тепловой энергии	8,6234	15,275	2,442	3,227	4,199	2,953	1,287	0,000	38,006
Всего	27,867	24,448	20,353	16,553	13,467	55,567	49,332	39,270	246,857

Таблица 4-2 Прогноз прироста тепловых нагрузок для нужд отопления и вентиляции по зонам действия источников тепловой энергии без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»									
ТЭЦ-1	3,330	1,080	1,563	1,833	2,877	11,535	5,085	0	27,303
ТЭЦ-2	0	0	3,041	3,733	0	0,265	0,692	0	7,731
Котельная №1	0	0	0,271	0	0,257	1,155	0	0	1,683
Котельная №2	0	0	1,421	0	0	0	0	0	1,421
Котельная пр. Ленинский, 162к	0	0	0,066	0	0	0	0	0	0,066
Котельная ул. Богдана Хмельницкого, 79к	0	0	1,034	0	0,120	0	0	0	1,154
Котельная Московский пр-кт, 129К	0	0	0,083	0	0	0	0	0	0,083
Котельная ул. Вл. Невского 25к	0	0,075	0	0,644	0	0	0	0	0,719
Котельная ул. Курчатова, 246	0	0	0,393	0,501	0,250	0	0	0	1,144
Котельная ул. Туполева, 31к	0	0	0	0	0	0,259	0	0	0,259
Котельная пер. Ботанический, 45к	0	0	0,29	0,839	1,174	0,989	0	0	3,292
Котельная пер. Здоровья, 25к	0	0	0	0	0,068	0,525	0	0	0,593
Котельная ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Котельная ул. Газовая, 22	0	0	0	0	0	1,254	0	0	1,254
Котельная пер. Советский, 4а	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Котельная ул. Защитников Родины 8к	0	0	0	0	0	0,572	0	0	0,572
Котельная ул. 9 Января, 180к	0	0	0	0	0	0,133	0	0	0,133
Котельная ул. Бурденко, 1к	0	0	0,45	0	0	0,982	0	0	1,432
Котельная ул. Ленина, 86к	0	0	0	0	0,171	0,770	0	0	0,941
Котельная ул. Ломоносова, 98к	0	0	0,618	0	0	0	0	0	0,618
Котельная ул. Ломоносова, 116	0	0	0,039	0,083	0	0	0	0	0,122
МКП «Воронежтеплосеть»									
Котельная ул. 40 лет Октября, 1	0,267	0,267	1,124	1,203	1,121	0	0	0	3,982
Котельная ул. 9 Января, 149а	0	0	0	0	0,043	2,114	0	0	2,157
Котельная ул. Машиностроителей, 31	0	0	0	0	0	1,478	0	0	1,478
Котельная ул. Машиностроителей, 72	0	0	0	0	0	2,213	0	0	2,213
Котельная ул. Вольная, 50	0	0	0	0	0	0,421	0	0	0,421

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Котельная ул. Солнечная, 22а	0	0	0	0	0	0,207	0	0	0,207
Котельная, ул. Краснознаменная, 151а	0	0,174	0,015	0	0	0,556	0	0	0,745
Прочие организации									
Котельная АО «Ил» - ВАСО	0,173	0,125	0,090	0	0	0	0	0	0,388
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Остроужская, 170/8	0	0,214	0,610	0	0	0	0	0	0,824
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Артамонова, 34к	0	0,275	0,418	0	0	0	0	0	0,693
Котельная ООО «Выбор – Инжиниринг» Илюшина 13к	0	0	0,363	0,48	0	0	0	0	0,843
Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	0	0	0	0	1,269	1,092	0	0	2,361
Котельная ООО «КИТ-Энерго-2» ул. Академика Конопатова	0,500	0,568	1,009	0,42	0	0	0	0	2,497
Котельная АО «Вагонреммаш» пер. Богдана Хмельницкого, 1	0	0	0	0	0,087	0	0	0	0,087
ООО «Теплодар» Котельная ул. 121 Стрелковой дивизии, 11	0	0,168	0,047	0	0	0	0	0	0,215
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Сельская, 2к	0	0,684	0	0	0	0	0	0	0,684
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Тютчева, 95к	0	0,087	0	0,67	0	0	0	0	0,757
Котельная ООО «Святогор»	0	0,087	0	0	0	2,103	2,936	0	5,126
Котельная ООО «Тепловые коммуникации» ул. Латненская, 3	0	0	0	0	0,051	0,231	0	0	0,282
Котельная ООО «Теплосбыт» ул. Тепличная, 26 ш	0	0,119	0	0	0	0	0	0	0,119
Котельная ООО «Акон энерго»	0	0,306	0	0	0	0	0	0	0,306
Новые источники									
Новая котельная ул. Академика Конопатова, дом 9к	6,8672	0	0	0	0	0	0	0	6,8672
Новая котельная ул. Тобольская, дом. 2к	2,811	0	0	0	0	0	0	0	2,811
Новая котельная ул. Маршала Одицова, 25 б	0,292	1,693	0,531	0	0	0	0	0	2,516
Новая котельная Березовая роща 4а	0,381	0	0	0	0	0	0	0	0,381
Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	0,357	0,544	0,359	0	0	0	0	0	1,260
Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	0	0	0	0	0	4,433	17,01	15,971	37,414
Новая котельная ул. Независимости, 55	0	0	0	0	0	2,693	6,553	0	9,246
Новая котельная Жрн. «Новоникольский»	0	0	0	0	0	0	0	3,67	3,670
Новая котельная Жрн. «Созвездие»	0	0	0	0	0	0	0	6,59	6,59
Индивидуальный источник тепловой энергии	6,313	11,928	1,773	2,312	2,989	1,963	0,886	0	28,164
Всего	21,291	18,394	15,608	12,718	10,477	37,943	33,162	26,231	175,824

Таблица 4-3 Прогноз прироста тепловых нагрузок для нужд ГВС по зонам действия источников тепловой энергии без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»									
ТЭЦ-1	1,22	0,389	0,097	0,584	0,980	5,380	2,770	0,000	11,420
ТЭЦ-2	0	0	1,040	0,562	0	0,019	0,380	0	2,001
Котельная №1	0	0	0,017	0	0,016	0,63	0	0	0,663
Котельная №2	0	0	0,278	0	0	0	0	0	0,278
Котельная пр. Ленинский, 162к	0	0	0,004	0	0	0	0	0	0,004
Котельная ул. Богдана Хмельницкого, 79к	0	0	0,4	0	0,009	0	0	0	0,409
Котельная Московский пр-кт, 129К	0	0	0,038	0	0	0	0	0	0,038
Котельная ул. Вл. Невского 25к	0	0,03	0	0,3	0	0	0	0	0,33
Котельная ул. Курчатова, 246	0	0	0,162	0,213	0,114	0	0	0	0,489
Котельная ул. Туполева, 31к	0	0	0	0	0	0,122	0	0	0,122
Котельная пер. Ботанический, 45к	0	0	0,018	0,34	0,38	0,44	0	0	1,178
Котельная пер. Здоровья, 25к	0	0	0	0	0,004	0,255	0	0	0,259
Котельная ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Котельная ул. Газовая, 22	0	0	0	0	0	0,665	0	0	0,665
Котельная пер. Советский, 4а	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Котельная ул. Защитников Родины 8к	0	0	0	0	0	0,268	0	0	0,268
Котельная ул. 9 Января, 180к	0	0	0	0	0	0,009	0	0	0,009
Котельная ул. Бурденко, 1к	0	0	0,128	0	0	0,471	0	0	0,599
Котельная ул. Ленина, 86к	0	0	0	0	0,011	0,42	0	0	0,431
Котельная ул. Ломоносова, 98к	0	0	0,002	0,022	0	0	0	0	0,024
Котельная ул. Ломоносова, 116	0	0	0,213	0	0	0	0	0	0,213
МКП «Воронежтеплосеть»									
Котельная ул. 40 лет Октября, 1	0,112	0,112	0,431	0,508	0,176	0	0	0	1,339
Котельная ул. 9 Января, 149а	0	0	0	0	0,003	1,153	0	0	1,156
Котельная ул. Машиностроителей, 31	0	0	0	0	0	0,106	0	0	0,106
Котельная ул. Машиностроителей, 72	0	0	0	0	0	1,039	0	0	1,039
Котельная ул. Вольная, 50	0	0	0	0	0	0,158	0	0	0,158

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Котельная ул. Солнечная, 22а	0	0	0	0	0	0,082	0	0	0,082
Котельная, ул. Краснознаменная, 151а	0	0,06	0,001	0	0	0,261	0	0	0,322
Прочие организации									
Котельная ПАО «Ил» - ВАСО	0,102	0,048	0,006	0	0	0	0	0	0,156
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Остроужская, 170/8	0	0,08	0,25	0	0	0	0	0	0,33
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Артамонова, 34к	0	0,106	0,17	0	0	0	0	0	0,276
Котельная ООО «Выбор – Инжиниринг» Илюшина 13к	0	0	0,136	0,231	0	0	0	0	0,367
Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	0	0	0	0	0,079	0,595	0	0	0,674
Котельная ООО «КИТ-Энерго-2» ул. Академика Конопатова	0,145	0,188	0,311	0,118	0	0	0	0	0,762
Котельная АО «Вагонреммаш» пер. Богдана Хмельницкого, 1	0	0	0	0	0,005	0	0	0	0,005
ООО «Теплодар» Котельная ул. 121 Стрелковой дивизии, 11	0	0,088	0,003	0	0	0	0	0	0,091
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Сельская, 2к	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0,3
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Тютчева, 95к	0	0,305	0	0,042	0	0	0	0	0,347
Котельная ООО «Святогор»	0	0,031	0	0	0	0,992	1,385	0	2,408
Котельная ООО «Тепловые коммуникации» ул. Латненская, 3	0	0	0	0	0,003	0,126	0	0	0,129
Котельная ООО «Теплосбыт» ул. Тепличная, 26 ш	0	0,044	0	0	0	0	0	0	0,044
Котельная ООО «Акон энерго»	0	0,134	0	0	0	0	0	0	0,134
Новые источники									
Новая котельная ул. Академика Конопатова, дом 9к	1,46	0	0	0	0	0	0	0	1,46
Новая котельная ул. Тобольская, дом. 2к	0,7914	0	0	0	0	0	0	0	0,7914
Новая котельная ул. Маршала Одицова, 25 б	0,134	0,587	0,250	0	0	0	0	0	0,971
Новая котельная Березовая роща 4а	0,181	0	0	0	0	0	0	0	0,181
Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	0,12	0,205	0,121	0	0	0	0	0	0,446
Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	0	0	0	0	0	2,179	8,086	7,57	17,835
Новая котельная ул. Независимости, 55	0	0	0	0	0	1,264	3,148	0	4,412
Новая котельная Жрн. «Новоникольский»	0	0	0	0	0	0	0	1,731	1,731
Новая котельная Жрн. «Созвездие»	0	0	0	0	0	0	0	3,738	3,738
Индивидуальный источник тепловой энергии	2,311	3,347	0,669	0,915	1,21	0,99	0,401	0	9,843
Всего	6,576	6,054	4,745	3,835	2,99	17,624	16,17	13,039	71,033

Таблица 4-4 Прогноз прироста тепловых нагрузок по районам города без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий

Район	Приросты тепловых нагрузок по годам, Гкал/ч								Приросты тепловых нагрузок нарастающим итогом, Гкал/ч							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу	27,863	24,448	20,351	16,555	13,470	55,570	49,332	39,269	27,863	52,311	72,662	89,217	102,687	158,257	207,589	246,858
Отопление вентиляция	21,291	18,394	15,608	12,720	10,476	37,945	33,163	26,231	21,291	39,685	55,293	68,013	78,489	116,434	149,597	175,828
ГВС	6,572	6,054	4,743	3,835	2,994	17,625	16,169	13,038	6,572	12,626	17,369	21,204	24,198	41,823	57,992	71,03
По районам города:																
Центральный район	3,686	6,009	3,055	2,648	0,182	2,492	0	0	3,686	9,695	12,75	15,398	15,58	18,072	18,072	18,072
Отопление вентиляция	2,932	4,32	2,384	1,954	0,171	1,695	0	0	2,932	7,252	9,636	11,59	11,761	13,456	13,456	13,456
ГВС	0,754	1,689	0,671	0,694	0,011	0,797	0	0	0,754	2,443	3,114	3,808	3,819	4,616	4,616	4,616
Коминтерновский район	7,314	4,849	4,521	7,156	5,06	15,979	10,771	0	7,314	12,163	16,684	23,84	28,9	44,879	55,65	55,65
Отопление вентиляция	5,524	3,671	3,477	5,757	3,702	11,299	7,246	0	5,524	9,195	12,672	18,429	22,131	33,43	40,676	40,676
ГВС	1,790	1,178	1,044	1,399	1,358	4,680	3,525	0	1,79	2,968	4,012	5,411	6,769	11,449	14,974	14,974
Ленинский район	4,709	2,71	4,252	1,396	2,865	2,959	0	0	4,709	7,419	11,671	13,067	15,932	18,891	18,891	18,891
Отопление вентиляция	3,498	1,963	3,413	0,959	2,412	1,942	0	0	3,498	5,461	8,874	9,833	12,245	14,187	14,187	14,187
ГВС	1,211	0,747	0,839	0,437	0,453	1,017	0	0	1,211	1,958	2,797	3,234	3,687	4,704	4,704	4,704
Советский район	5,189	3,127	4,590	1,246	2,581	6,151	0	0	5,189	8,316	12,906	14,152	16,733	22,884	22,884	22,884
Отопление вентиляция	4,071	2,472	3,45	0,873	2,142	4,009	0	0	4,071	6,543	9,993	10,866	13,008	17,017	17,017	17,017
ГВС	1,118	0,655	1,14	0,373	0,439	2,142	0	0	1,118	1,773	2,913	3,286	3,725	5,867	5,867	5,867
Левобережный район	1,955	2,67	0,713	2,948	1,031	27,989	38,561	28,941	1,955	4,625	5,338	8,286	9,317	37,306	75,867	104,808
Отопление вентиляция	1,422	2,342	0,565	2,144	0,805	19	25,917	19,641	1,422	3,764	4,329	6,473	7,278	26,278	52,195	71,836
ГВС	0,533	0,328	0,148	0,804	0,226	8,989	12,644	9,3	0,533	0,861	1,009	1,813	2,039	11,028	23,672	32,972
Железнодорожный район	5,01	5,083	3,22	1,161	1,751	0,000	0	10,328	5,01	10,093	13,313	14,474	16,225	16,225	16,225	26,553
Отопление вентиляция	3,844	3,626	2,319	1,033	1,244	0	0	6,59	3,844	7,47	9,789	10,822	12,066	12,066	12,066	18,656
ГВС	1,166	1,457	0,901	0,128	0,507	0	0	3,738	1,166	2,623	3,524	3,652	4,159	4,159	4,159	7,897

Таблица 4-5 Прогноз прироста тепловых нагрузок жилых зданий по районам города без учета снижения тепловой нагрузки за счет сноса

Район	Приросты тепловых нагрузок по годам, Гкал/ч								Приросты тепловых нагрузок нарастающим итогом, Гкал/ч							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу	22,203	19,661	15,855	12,475	10,687	50,365	44,876	35,928	22,203	41,864	57,719	70,194	80,881	131,246	176,122	212,05
Отопление вентиляция	15,959	13,886	11,373	8,877	7,858	33,090	29,006	23,114	15,959	29,845	41,218	50,095	57,953	91,043	120,049	143,163
ГВС	6,244	5,775	4,482	3,598	2,829	17,275	15,870	12,814	6,244	12,019	16,501	20,099	22,928	40,203	56,073	68,887
По районам города:																
Центральный район	2,517	6,009	2,536	2,648	0	2,257	0	0	2,517	8,526	11,062	13,71	13,71	15,967	15,967	15,967
Коминтерновский район	6,233	3,879	3,656	4,102	4,8	14,398	9,805	0	6,233	10,112	13,768	17,87	22,67	37,068	46,873	46,873
Ленинский район	4,643	2,710	2,419	1,396	2,538	2,863	0	0	4,643	7,353	9,772	11,168	13,706	16,569	16,569	16,569
Советский район	3,177	1,807	3,675	1,246	1,133	6,053	0	0	3,177	4,984	8,659	9,905	11,038	17,091	17,091	17,091
Левобережный район	1,761	0,832	0,499	2,814	0,686	24,794	35,071	25,600	1,761	2,593	3,092	5,906	6,592	31,386	66,457	92,057
Железнодорожный район	3,872	4,424	3,07	0,269	1,530	0	0	10,328	3,872	8,296	11,366	11,635	13,165	13,165	13,165	23,493

Таблица 4-6 Прогноз прироста тепловых нагрузок зданий соцкультбыта по районам города

Район	Приросты тепловых нагрузок по годам, Гкал/ч								Приросты тепловых нагрузок нарастающим итогом, Гкал/ч							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу	5,66	4,787	4,496	4,08	2,783	5,205	4,456	3,341	5,66	10,447	14,943	19,023	21,806	27,011	31,467	34,808
Отопление вентиляция	5,332	4,508	4,235	3,843	2,618	4,855	4,157	3,117	5,332	9,84	14,075	17,918	20,536	25,391	29,548	32,665
ГВС	0,328	0,279	0,261	0,237	0,165	0,350	0,299	0,224	0,328	0,607	0,868	1,105	1,27	1,62	1,919	2,143
По районам города:																
Центральный район	1,169	0	0,519	0	0,182	0,235	0	0	1,169	1,169	1,688	1,688	1,87	2,105	2,105	2,105
Коминтерновский район	1,081	0,970	0,865	3,054	0,26	1,581	0,966	0	1,081	2,051	2,916	5,97	6,23	7,811	8,777	8,777
Ленинский район	0,066	0	1,833	0	0,327	0,096	0	0	0,066	0,066	1,899	1,899	2,226	2,322	2,322	2,322
Советский район	2,012	1,32	0,915	0	1,448	0,098	0	0	2,012	3,332	4,247	4,247	5,695	5,793	5,793	5,793
Левобережный район	0,194	1,838	0,214	0,134	0,345	3,195	3,49	3,341	0,194	2,032	2,246	2,38	2,725	5,92	9,41	12,751
Железнодорожный район	1,138	0,659	0,150	0,892	0,221	0	0	0	1,138	1,797	1,947	2,839	3,060	3,060	3,060	3,060

Для застройки городских территорий на рассматриваемом периоде до 2035 года планируется снос значительного количества ветхих и аварийных зданий, большинство из данных зданий подключены к централизованной системе теплоснабжения. Все запланированные к сносу здания являются многоквартирными жилыми домами, имеющими только отопительную тепловую нагрузку, здания не имеют централизованных систем ГВС. Таким образом, снос зданий оказывает влияние только на прирост нагрузок по жилым зданиям и только в части нагрузки для нужд отопления.

Распределение тепловой нагрузки сносимых зданий, с централизованным теплоснабжением, по зонам действия источников тепловой энергии представлено в таблице 4-7.

Прогноз прироста тепловых нагрузок по зонам действия источников тепловой энергии с учетом снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий представлен в таблице 4-8.

Прогноз прироста тепловых нагрузок для нужд отопления и горячего водоснабжения по зонам действия источников тепловой энергии с учетом снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий представлен в таблице 4-9.

Распределение тепловой нагрузки сносимых зданий, с централизованным теплоснабжением, по районам города представлено в таблице 4-10.

Прогноз приростов тепловой нагрузки потребителей с распределением по районам города Воронеж, с учетом снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий представлен в таблице 4-11.

Прогноз приростов тепловой нагрузки потребителей жилых зданий с распределением по районам города Воронеж, с учетом снижения тепловой нагрузки за счет сноса зданий представлен в таблице 4-12.

Таблица 4-7 Распределение тепловых нагрузок сносимых зданий, по зонам действия источников тепловой энергии

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»									
ТЭЦ-1	0	0	0	2,009	4,547	3,714	0	0	10,27
ТЭЦ-2	0	0	1,885	0	0	0	0	0	1,885
Котельная ул. Туполева, 31к	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0,25
Котельная пер. Ботанический, 45к	0	0	0	0,829	0,655	0	0	0	1,484
Котельная пер. Здоровья, 25к	0	0	0,26	0	0	0	0	0	0,26
Котельная ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	0	0	1,439	0	0	0	0	0	1,439
Котельная ул. Газовая, 22	0	0	0	1,387	0	0	0	0	1,387
Котельная пер. Советский, 4а	0	0	0,28	0	0	0	0	0	0,28
Котельная ул. Защитников Родины 8к	0	0	0	0	0	0,832	0	0	0,832
Котельная ул. 9 Января, 180к	0	0	0	0,659	0	0	0	0	0,659
МКП «Воронежтеплосеть»									
Котельная ул. 9 Января, 149а	0	0	0,279	1,87	0	0	0	0	2,149
Котельная ул. Машиностроителей, 31	0	0	0	1,341	0	0	0	0	1,341
Котельная ул. Машиностроителей, 72	0	0	0	1,647	0	0	0	0	1,647
Котельная ул. Вольная, 50	0	0	0	0,283	0	0	0	0	0,283
Котельная ул. Солнечная, 22а	0	0	0	0	0,732	0	0	0	0,732
Прочие организации									
Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	0	0	0,188	0	0	0	0	0	0,188
Всего	0	0	4,331	10,275	5,934	4,546	0	0	25,086

Таблица 4-8 Прогноз прироста тепловых нагрузок по зонам действия источников тепловой энергии

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»									
ТЭЦ-1	4,550	1,469	1,660	0,408	-0,690	13,201	7,855	0	28,453
ТЭЦ-2	0	0	2,196	4,295	0,000	0,284	1,072	0	7,847
Котельная №1	0	0	0,288	0	0,273	1,785	0	0	2,346
Котельная №2	0	0	1,699	0	0	0	0	0	1,699
Котельная пр. Ленинский, 162к	0	0	0,070	0	0	0	0	0	0,070
Котельная ул. Богдана Хмельницкого, 79к	0	0	1,434	0	0,129	0	0	0	1,563
Котельная Московский пр-кт, 129К	0	0	0,121	0	0	0	0	0	0,121
Котельная ул. Вл. Невского 25к	0	0,105	0,000	0,944	0	0	0	0	1,049
Котельная ул. Курчатова, 24б	0	0	0,555	0,714	0,364	0	0	0	1,633
Котельная ул. Туполева, 31к	0	0	0	-0,250	0	0,381	0	0	0,131
Котельная пер. Ботанический, 45к	0	0	0,308	0,350	0,899	1,429	0	0	2,986
Котельная пер. Здоровья, 25к	0	0	-0,260	0	0,072	0,780	0	0	0,592
Котельная ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	0	0	-1,439	0	0	0	0	0	-1,439
Котельная ул. Газовая, 22	0	0	0,000	-1,387	0	1,919	0	0	0,532
Котельная пер. Советский, 4а	0	0	-0,280	0,000	0	0	0	0	-0,280
Котельная ул. Защитников Родины 8к	0	0	0	0	0	0,008	0	0	0,008
Котельная ул. 9 Января, 180к	0	0	0	-0,659	0	0,142	0	0	-0,517
Котельная ул. Бурденко, 1к	0	0	0,578	0	0	1,453	0	0	2,031
Котельная ул. Ленина, 86к	0	0	0	0	0,182	1,190	0	0	1,372
Котельная ул. Ломоносова, 98к	0	0	0,620	0,022	0	0	0	0	0,642
Котельная ул. Ломоносова, 116	0	0	0,252	0,083	0	0	0	0	0,335
МКП «Воронежтеплосеть»									
Котельная ул. 40 лет Октября, 1	0,379	0,379	1,555	1,711	1,297	0	0	0	5,321
Котельная ул. 9 Января, 149а	0	0	-0,279	-1,870	0,046	3,267	0	0	1,164
Котельная ул. Машиностроителей, 31	0	0	0	-1,341	0	1,584	0	0	0,243
Котельная ул. Машиностроителей, 72	0	0	0	-1,647	0	3,252	0	0	1,605
Котельная ул. Вольная, 50	0	0	0	-0,283	0	0,579	0	0	0,296

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Котельная ул. Солнечная, 22а	0	0	0	0	-0,732	0,289	0	0	-0,443
Котельная, ул. Краснознаменная, 151а	0	0,234	0,016	0	0	0,817	0	0	1,067
Прочие организации									
Котельная ПАО «Ил» - ВАСО	0,275	0,173	0,096	0	0	0	0	0	0,544
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Острогжская, 170/8	0	0,294	0,860	0	0	0	0	0	1,154
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Артамонова, 34к	0	0,381	0,588	0	0	0	0	0	0,969
Котельная ООО «Выбор – Инжиниринг» Илюшина 13к	0	0,0	0,499	0,711	0	0	0	0	1,210
Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	0	0,0	-0,188	0,000	1,348	1,687	0	0	2,847
Котельная ООО «КИТ-Энерго-2» ул. Академика Конопатова	0,645	0,756	1,320	0,538	0	0	0	0	3,259
Котельная АО «Вагонреммаш» пер. Богдана Хмельницкого, 1	0	0	0	0	0,092	0	0	0	0,092
ООО «Теплодар» Котельная ул. 121 Стрелковой дивизии, 11	0	0,256	0,050	0	0	0	0	0	0,306
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Сельская, 2к	0	0,984	0	0	0	0	0	0	0,984
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Тютчева, 95к	0	0,392	0	0,712	0	0	0	0	1,104
Котельная ООО «Святогор»	0	0,118	0	0	0	3,095	4,321	0	7,534
Котельная ООО «Тепловые коммуникации» ул. Латненская, 3	0	0	0	0	0,054	0,357	0	0	0,411
Котельная ООО «Теплосбыт» ул. Тепличная, 26 ш	0	0,163	0	0	0	0	0	0	0,163
Котельная ООО «Акон энерго»	0	0,440	0	0	0	0	0	0	0,440
Новые источники									
Новая котельная ул. Академика Конопатова, дом 9к	8,3272	0	0	0	0	0	0	0	8,3272
Новая котельная ул. Тобольская, дом. 2к	3,6024	0	0	0	0	0	0	0	3,6024
Новая котельная ул. Маршала Одицова, 25 б	0,426	2,280	0,781	0	0	0	0	0	3,487
Новая котельная Березовая роща 4а	0,562	0	0	0	0	0	0	0	0,562
Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	0,477	0,749	0,480	0	0	0	0	0	1,706
Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	0	0	0	0	0	6,612	25,096	23,541	55,249
Новая котельная ул. Независимости, 55	0	0	0	0	0	3,957	9,701	0	13,658
Новая котельная Жрн. «Новоникольский»	0	0	0	0	0	0	0	5,401	5,401
Новая котельная Жрн. «Созвездие»	0	0	0	0	0	0	0	10,328	10,328
Индивидуальный источник тепловой энергии	8,6234	15,275	2,442	3,227	4,199	2,953	1,287	0,000	38,006
Всего	27,867	24,448	16,022	6,278	7,533	51,021	49,332	39,270	221,771

Таблица 4-9 Прогноз прироста тепловых нагрузок для нужд отопления и вентиляции по зонам действия источников тепловой энергии

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»									
ТЭЦ-1	3,330	1,080	1,563	-0,176	-1,67	7,821	5,085	0	17,033
ТЭЦ-2	0	0	1,156	3,733	0	0,265	0,692	0	5,846
Котельная №1	0	0	0,271	0	0,257	1,155	0	0	1,683
Котельная №2	0	0	1,421	0	0	0	0	0	1,421
Котельная пр. Ленинский, 162к	0	0	0,066	0	0	0	0	0	0,066
Котельная ул. Богдана Хмельницкого, 79к	0	0	1,034	0	0,12	0	0	0	1,154
Котельная Московский пр-кт, 129К	0	0	0,083	0	0	0	0	0	0,083
Котельная ул. Вл. Невского 25к	0	0,075	0	0,644	0	0	0	0	0,719
Котельная ул. Курчатова, 24б	0	0	0,393	0,501	0,25	0	0	0	1,144
Котельная ул. Туполева, 31к	0	0	0	-0,25	0	0,259	0	0	0,009
Котельная пер. Ботанический, 45к	0	0	0,29	0,01	0,519	0,989	0	0	1,808
Котельная пер. Здоровья, 25к	0	0	-0,26	0	0,068	0,525	0	0	0,333
Котельная ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	0	0	-1,439	0	0	0	0	0	-1,439
Котельная ул. Газовая, 22	0	0	0	-1,387	0	1,254	0	0	-0,133
Котельная пер. Советский, 4а	0	0	-0,28	0	0	0	0	0	-0,280
Котельная ул. Защитников Родины 8к	0	0	0	0	0	-0,26	0	0	-0,260
Котельная ул. 9 Января, 180к	0	0	0	-0,659	0	0,133	0	0	-0,526
Котельная ул. Бурденко, 1к	0	0	0,45	0	0	0,982	0	0	1,432
Котельная ул. Ленина, 86к	0	0	0	0	0,171	0,77	0	0	0,941
Котельная ул. Ломоносова, 98к	0	0	0,618	0	0	0	0	0	0,618
Котельная ул. Ломоносова, 116	0	0	0,039	0,083	0	0	0	0	0,122
МКП «Воронежтеплосеть»									
Котельная ул. 40 лет Октября, 1	0,267	0,267	1,124	1,203	1,121	0	0	0	3,982
Котельная ул. 9 Января, 149а	0	0	-0,279	-1,87	0,043	2,114	0	0	0,008
Котельная ул. Машиностроителей, 31	0	0	0	-1,341	0	1,478	0	0	0,137
Котельная ул. Машиностроителей, 72	0	0	0	-1,647	0	2,213	0	0	0,566
Котельная ул. Вольная, 50	0	0	0	-0,283	0	0,421	0	0	0,138

Источник тепловой энергии	Прирост строительных площадей, Гкал/ч								
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	Всего
Котельная ул. Солнечная, 22а	0	0	0	0	-0,732	0,207	0	0	-0,525
Котельная, ул. Краснознаменная, 151а	0	0,174	0,015	0	0	0,556	0	0	0,745
Прочие организации									
Котельная ПАО «Ил» - ВАСО	0,173	0,125	0,09	0	0	0	0	0	0,388
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Острогжская, 170/8	0	0,214	0,61	0	0	0	0	0	0,824
Котельная ООО «СбытСервис» ул. Артамонова, 34к	0	0,275	0,418	0	0	0	0	0	0,693
Котельная ООО «Выбор – Инжиниринг» Илюшина 13к	0	0	0,363	0,48	0	0	0	0	0,843
Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	0	0	-0,188	0	1,269	1,092	0	0	2,173
Котельная ООО «КИТ-Энерго-2» ул. Академика Конопатова	0,500	0,568	1,009	0,420	0	0	0	0	2,497
Котельная АО «Вагонреммаш» пер. Богдана Хмельницкого, 1	0	0	0	0	0,087	0	0	0	0,087
ООО «Теплодар» Котельная ул. 121 Стрелковой дивизии, 11	0	0,168	0,047	0	0	0	0	0	0,215
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Сельская, 2к	0	0,684	0	0	0	0	0	0	0,684
Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Тютчева, 95к	0	0,087	0	0,670	0	0	0	0	0,757
Котельная ООО «Святогор»	0	0,087	0	0	0	2,103	2,936	0	5,126
Котельная ООО «Тепловые коммуникации» ул. Латненская, 3	0	0	0	0	0,051	0,231	0	0	0,282
Котельная ООО «Теплосбыт» ул. Тепличная, 26 ш	0	0,119	0	0	0	0	0	0	0,119
Котельная ООО «Акон энерго»	0	0,306	0	0	0	0	0	0	0,306
Новые источники									
Новая котельная ул. Академика Конопатова, дом 9к	6,8672	0	0	0	0	0	0	0	6,8672
Новая котельная ул. Тобольская, дом. 2к	2,811	0	0	0	0	0	0	0	2,811
Новая котельная ул. Маршала Одицова, 25 б	0,292	1,693	0,531	0	0	0	0	0	2,516
Новая котельная Березовая роща 4а	0,381	0	0	0	0	0	0	0	0,381
Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	0,357	0,544	0,359	0	0	0	0	0	1,260
Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	0	0	0	0	0	4,433	17,01	15,971	37,414
Новая котельная ул. Независимости, 55	0	0	0	0	0	2,693	6,553	0	9,246
Новая котельная Жрн. «Новоникольский»	0	0	0	0	0	0	0	3,67	3,670
Новая котельная Жрн. «Созвездие»	0	0	0	0	0	0	0	6,59	6,59
Индивидуальный источник тепловой энергии	6,313	11,928	1,773	2,312	2,989	1,963	0,886	0	28,164
Всего	21,291	18,394	11,277	2,443	4,543	33,397	33,162	26,231	150,738

Таблица 4-10 Распределение тепловых нагрузок сносимых зданий, по районам города

Район	Приросты тепловых нагрузок по годам, Гкал/ч								Приросты тепловых нагрузок нарастающим итогом, Гкал/ч							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу	0	0	4,331	10,276	5,934	4,546	0	0	0	0	4,331	14,607	20,541	25,087	25,087	25,087
Отопление вентиляция	0	0	4,331	10,276	5,934	4,546	0	0	0	0	4,331	14,607	20,541	25,087	25,087	25,087
ГВС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
По районам города:																
Центральный район	0	0	0,54			0	0	0	0	0	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54
Отопление вентиляция	0	0	0,54	0	0	0	0	0	0	0	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54
ГВС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Коминтерновский район	0	0	1,439	6,147	1,387		0	0	0	0	1,439	7,586	8,973	8,973	8,973	8,973
Отопление вентиляция	0	0	1,439	6,147	1,387	0	0	0	0	0	1,439	7,586	8,973	8,973	8,973	8,973
ГВС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ленинский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отопление вентиляция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ГВС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Советский район	0	0	0,467	1,87	0	0,832	0	0	0	0	0,467	2,337	2,337	3,169	3,169	3,169
Отопление вентиляция	0	0	0,467	1,87	0	0,832	0	0	0	0	0,467	2,337	2,337	3,169	3,169	3,169
ГВС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Левобережный район	0	0	1,885	2,259	4,547	3,714	0	0	0	0	1,885	4,144	8,691	12,405	12,405	12,405
Отопление вентиляция	0	0	1,885	2,259	4,547	3,714	0	0	0	0	1,885	4,144	8,691	12,405	12,405	12,405
ГВС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Железнодорожный район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отопление вентиляция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ГВС	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 4-11 Прогноз прироста тепловых нагрузок по районам города

Район	Приросты тепловых нагрузок по годам, Гкал/ч								Приросты тепловых нагрузок нарастающим итогом, Гкал/ч							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу	27,863	24,448	16,020	6,279	7,536	51,024	49,332	39,269	27,863	52,311	68,331	74,610	82,146	133,170	182,502	221,771
Отопление вентиляция	21,291	18,394	11,277	2,444	4,542	33,399	33,163	26,231	21,291	39,7	51,0	53,4	57,9	91,347	124,510	150,741
ГВС	6,572	6,054	4,743	3,835	2,994	17,625	16,169	13,038	6,572	12,626	17,369	21,204	24,198	41,823	57,992	71,030
По районам города:																
Центральный район	3,686	6,009	2,515	2,648	0,182	2,492	0	0	3,686	9,695	12,21	14,858	15,04	17,532	17,532	17,532
Отопление вентиляция	2,932	4,32	1,844	1,954	0,171	1,695	0	0	2,932	7,252	9,096	11,05	11,221	12,916	12,916	12,916
ГВС	0,754	1,689	0,671	0,694	0,011	0,797	0	0	0,754	2,443	3,114	3,808	3,819	4,616	4,616	4,616
Коминтерновский район	7,314	4,849	3,082	1,009	3,673	15,979	10,771	0,000	7,314	12,163	15,245	16,254	19,927	35,906	46,677	46,677
Отопление вентиляция	5,524	3,671	2,038	-0,390	2,315	11,299	7,246	0,000	5,524	9,195	11,233	10,843	13,158	24,457	31,703	31,703
ГВС	1,79	1,178	1,044	1,399	1,358	4,68	3,525	0	1,79	2,968	4,012	5,411	6,769	11,449	14,974	14,974
Ленинский район	4,709	2,71	4,252	1,396	2,865	2,959	0	0	4,709	7,419	11,671	13,067	15,932	18,891	18,891	18,891
Отопление вентиляция	3,498	1,963	3,413	0,959	2,412	1,942	0	0	3,498	5,461	8,874	9,833	12,245	14,187	14,187	14,187
ГВС	1,211	0,747	0,839	0,437	0,453	1,017	0	0	1,211	1,958	2,797	3,234	3,687	4,704	4,704	4,704
Советский район	5,189	3,127	4,123	-0,624	2,581	5,319	0	0	5,189	8,316	12,439	11,815	14,396	19,715	19,715	19,715
Отопление вентиляция	4,071	2,472	2,983	-0,997	2,142	3,177	0	0	4,071	6,543	9,526	8,529	10,671	13,848	13,848	13,848
ГВС	1,118	0,655	1,14	0,373	0,439	2,142	0	0	1,118	1,773	2,913	3,286	3,725	5,867	5,867	5,867
Левобережный район	1,955	2,670	-1,172	0,689	-3,516	24,275	38,561	28,941	1,955	4,625	3,453	4,142	0,626	24,901	63,462	92,403
Отопление вентиляция	1,422	2,342	-1,32	-0,115	-3,742	15,286	25,917	19,641	1,422	3,764	2,444	2,329	-1,413	13,873	39,790	59,431
ГВС	0,533	0,328	0,148	0,804	0,226	8,989	12,644	9,3	0,533	0,861	1,009	1,813	2,039	11,028	23,672	32,972
Железнодорожный район	5,01	5,083	3,22	1,161	1,751	0	0	10,328	5,010	10,093	13,313	14,474	16,225	16,225	16,225	26,553
Отопление вентиляция	3,844	3,626	2,319	1,033	1,244	0	0	6,59	3,844	7,470	9,789	10,822	12,066	12,066	12,066	18,656
ГВС	1,166	1,457	0,901	0,128	0,507	0	0	3,738	1,166	2,623	3,524	3,652	4,159	4,159	4,159	7,897

Таблица 4-12 Прогноз прироста тепловых нагрузок жилых зданий по районам города

Район	Приросты тепловых нагрузок по годам, Гкал/ч								Приросты тепловых нагрузок нарастающим итогом, Гкал/ч							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу	22,203	19,661	11,524	2,199	4,753	45,819	44,876	35,928	22,203	41,864	53,388	55,587	60,340	106,159	151,035	186,963
Отопление вентиляция	15,959	13,886	7,042	-1,399	1,924	28,544	29,006	23,114	15,959	29,845	36,887	35,488	37,412	65,956	94,962	118,076
ГВС	6,244	5,775	4,482	3,598	2,829	17,275	15,870	12,814	6,244	12,019	16,501	20,099	22,928	40,203	56,073	68,887
По районам города:																
Центральный район	2,517	6,009	1,996	2,648	0	2,257	0	0	2,517	8,526	10,522	13,17	13,17	15,427	15,427	15,427
Коминтерновский район	6,233	3,879	2,217	-2,045	3,413	14,398	9,805	0	6,233	10,112	12,329	10,284	13,697	28,095	37,900	37,900
Ленинский район	4,643	2,71	2,419	1,396	2,538	2,863	0	0	4,643	7,353	9,772	11,168	13,706	16,569	16,569	16,569
Советский район	3,177	1,807	3,208	-0,624	1,133	5,221	0	0	3,177	4,984	8,192	7,568	8,701	13,922	13,922	13,922
Левобережный район	1,761	0,832	-1,386	0,555	-3,861	21,08	35,071	25,6	1,761	2,593	1,207	1,762	-2,099	18,981	54,052	79,652
Железнодорожный район	3,872	4,424	3,07	0,269	1,530	0	0	10,328	3,872	8,296	11,366	11,635	13,165	13,165	13,165	23,493

В соответствии с требованиями ФЗ № 416 (417) «О водоснабжении и водоотведении» с 1 января 2013 года подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства потребителей к централизованным открытым системам теплоснабжения (горячего водоснабжения) для нужд горячего водоснабжения, осуществляемого путем отбора теплоносителя на нужды горячего водоснабжения, не допускается. Таким образом, приростов объемов потребления теплоносителя на перспективу не прогнозируется. Открытые системы ГВС в г. Воронеже отсутствуют.

5. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ В ЗОНАХ ДЕЙСТВИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Теплоснабжение индивидуальной жилой застройки, (1-2 этажные здания) планируется обеспечивать за счет автономного теплоснабжения. Приросты площадей индивидуальной застройки спрогнозированы по данным Генерального плана. В таблице 5-1 приведены приросты площадей индивидуальной застройки по годам. В таблице 5-2 приведены приросты тепловой нагрузки индивидуальной застройки по годам.

Таблица 5-1 Приросты площадей строительных фондов индивидуальной жилой застройки по районам города

Район	Приросты тепловых нагрузок по годам, тыс. м ²								Приросты тепловых нагрузок нарастающим итогом, тыс. м ²							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу	147,689	148,572	148,572	148,572	148,572	742,860	742,860	594,288	147,689	296,261	444,833	593,405	741,977	1484,837	2227,697	2821,985
По районам города:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Центральный район	38,414	37,035	35,590	35,486	35,486	177,431	177,431	141,945	38,414	75,449	111,038	146,525	182,011	359,442	536,873	678,818
Коминтерновский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ленинский район	13,868	14,338	15,783	15,887	15,887	79,434	79,434	63,547	13,868	28,206	43,990	59,876	75,763	155,197	234,631	298,178
Советский район	44,034	44,034	44,034	44,034	44,034	220,17	220,17	176,136	44,034	88,068	132,102	176,136	220,170	440,340	660,510	836,646
Левобережный район	51,373	53,165	53,165	53,165	53,165	265,825	265,825	212,660	51,373	104,538	157,703	210,868	264,033	529,858	795,683	1008,343
Железнодорожный район	147,689	148,572	148,572	148,572	148,572	742,860	742,860	594,288	147,689	296,261	444,833	593,405	741,977	1484,837	2227,697	2821,985

Таблица 5-2 Приросты тепловой нагрузки индивидуальной жилой застройки по районам города, Гкал/ч

Район	Приросты тепловых нагрузок по годам, Гкал/ч								Приросты тепловых нагрузок нарастающим итогом, Гкал/ч							
	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028-2032 г.	2033-2037 г.	2038-2041 г.
Всего по городу	7,788	7,834	7,834	7,834	7,834	39,171	39,171	31,337	7,788	15,622	23,456	31,290	39,124	78,295	117,466	148,803
Отопление вентиляция	6,238	6,275	6,275	6,275	6,275	31,376	31,376	25,101	6,238	12,513	18,788	25,063	31,339	62,715	94,091	119,191
ГВС	1,550	1,559	1,559	1,559	1,559	7,795	7,795	6,236	1,550	3,109	4,668	6,227	7,786	15,581	23,376	29,612
По районам города:																
Центральный район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Коминтерновский район	2,026	1,953	1,877	1,871	1,871	9,356	9,356	7,485	2,026	3,978	5,855	7,726	9,597	18,953	28,309	35,794
Ленинский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Советский район	0,731	0,756	0,832	0,838	0,838	4,189	4,189	3,351	0,731	1,487	2,320	3,157	3,995	8,184	12,372	15,723
Левобережный район	2,322	2,322	2,322	2,322	2,322	11,610	11,610	9,288	2,322	4,644	6,966	9,288	11,610	23,219	34,829	44,116
Железнодорожный район	2,709	2,803	2,803	2,803	2,803	14,017	14,017	11,214	2,709	5,512	8,316	11,119	13,922	27,939	41,956	53,170

6. ПРОГНОЗЫ ПРИРОСТОВ ОБЪЕМОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ОБЪЕКТАМИ, РАСПОЛОЖЕННЫМИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ, С УЧЕТОМ 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

Как показал анализ имеющихся планов развития и перепрофилирования производственных зон, изменения не затронут существенно деятельность источников централизованного теплоснабжения города. Проектом Схемы теплоснабжения предполагается, что при увеличении потребления тепловой энергии промышленные предприятия установят собственный источник тепловой энергии, который будет функционировать исключительно для покрытия необходимых тепловых нагрузок на отопление, вентиляцию, ГВС производственных и административных корпусов, а также для выработки тепловой энергии в виде пара на различные технологические цели. Аналогичная ситуация характерна и для варианта строительства новых промышленных предприятий.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Объекты, планируемые к строительству и перспективные площадки застройки

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
1	Комплексная жилая застройка участка Московский проспект, 142ш в г.Воронеже "Спутник" поз.3,5,6,10,17	ул. Академика Гмелина, 8	16,878	7,840	0,299	0,082	0,381	Центральный	Котельная ООО «К.И.Т.-Энерго-2» ул. Академика Конопатова, стр. 11к	Жилье
2	Комплексная жилая застройка участка по ул. Московский проспект 142ш в г.Воронеж "Спутник" позиция 28	ул.Академика гмелина, 10	11,360	5,987	0,201	0,063	0,264	Центральный	Котельная ООО «К.И.Т.-Энерго-2» ул. Академика Конопатова, стр. 11к	Жилье
3	Группа многоэтажных жилых домов по адресу: г.Воронеж, пр-т Труда, 67, поз.4, этап 2	пр-т Труда,67	12,274	6,490	0,217	0,068	0,285	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
4	Группа жилых домов с газовой котельной, трансформаторной подстанцией, надземной парковкой и инженерными сетями жизнеобеспечения по ул. Независимости, 55л, 55м 1 очередь	ул. Независимости	17,280	11,440	0,306	0,120	0,426	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
5	Группа жилых домов с газовой котельной, ТП, канализационной насосной станцией и инженерными сетями жизнеобеспечения по адресу: г. Воронеж, ул. Независимости, 55л, 55м, 80б (поз.1 2 очередь)	ул. Независимости, 82/1	19,611	13,310	0,347	0,140	0,487	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
6	Многоквартирный жилой дом	ул. Независимости,85	21,774	12,440	0,385	0,131	0,516	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
7	Жилая застройка на земельном участке с кадастровым номером 36:34:0201054:319 по адресу: г. Воронеж, ул. Серафима Саровского. Жилой дом. Позиция 1.	ул. Серафима Саровского	25,131	15,940	0,445	0,167	0,612	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
8	Многоквартирный многоэтажный жилой дом. 1 этап , 2 этап	ул. Славы, д.9,7	18,900	14,930	0,335	0,157	0,491	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
9	Многоуровневый жилой дом по адресу: г.Воронеж, ул. Покровская, з/у 19	ул. Покровская, 19	56,308	42,084	0,997	0,442	1,439	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
10	Жилой комплекс переменной этажности со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями и подземным паркингом 3 этап строительства секция 6,7	пр-т Московский, 142в	39,700	20,210	0,703	0,212	0,915	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
11	Жилая застройка на земельном участке с кадастровым номером 36:34:0201054:318 по адресу: г.Воронеж, ул.Серафима Саровского. I этап строительства.Жилой дома позиция 6	ул.Серафима Саровского	23,439	16,228	0,415	0,170	0,585	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
12	Группа жилых домов со встроенно- пристроенными нежилыми помещениями и подземной автостоянкой жилого комплекса "Ключи-клуб" по адресу: г.Воронеж, ул.Остужева, 52/ (2 квартал) I этап строительства	ул.Остужева, 52/5	31,737	26,420	0,562	0,277	0,839	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
13	Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями по адресу: г. Воронеж, бульварн Содружества, 1 (кадастровый номер 36:34:0106032:5758)	бульвар Содружества, 1	39,264	24,167	0,695	0,254	0,949	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
14	Группа жилых домов со встроенно- пристроенными нежилыми помещениями и подземной автостоянкой, расположенных на з/у по адресу: г. Воронеж. набережная Чуева, 7	набережная Чуева, 7	58,174	34,180	1,030	0,359	1,389	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
15	Застройка земельного участка, расположенного по адресу: г.Воронеж, ул.Изыскателей, 219а, 219в с использованием технологии объемно-блочного домостроения. Жилой дом поз.7	ул. Изыскателей, 219а, 219в	10,941	7,220	0,194	0,076	0,269	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
16	Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Воронеж, ул. Летчика Колесниченко, 67	ул. Летчика Колесниченко, 67	15,880	10,200	0,281	0,107	0,388	Ленинский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
17	Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями и подземным паркингом по адресу: г.Воронеж, ул. Одесская, 2и	ул.Одесская, 24	12,351	5,388	0,219	0,057	0,275	Ленинский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
18	Яхт-клуб по адресу: г.Воронеж, ул. 25 января, 16	ул. 25 января, 16	0,443		0,012	0,001	0,013	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
19	Реконструкция магазина товаров первой необходимости г. Воронеж, ул. Тиханкина, 65г	ул.Тиханкина, 65г	0,496		0,014	0,001	0,014	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
20	Магазин товаров первой необходимости с помещениями стоматологического кабинета	пр-кт Дачный 128/1	0,634		0,017	0,001	0,018	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
21	Автоцент, расположенный на земельном участке с кадастровым номером 36:34:0106032:74 по адресу: г. Воронеж, ул. Остужева, 58. 1 и 2 этапы строительства	ул. Остужева, 58	9,656		0,265	0,016	0,281	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
22	«Общеобразовательная школа на 1500 мест по ул. Остужева в г. Воронеже»	ул. Остужева, 52ш	26,198		0,719	0,045	0,764	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
23	Дом отдыха "Дача № 28"	ул. Гринько, уч. 10	0,189		0,005	0,000	0,006	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
24	Физкультурно-оздоровительный комплекс по адресу: г. Воронеж, ул. Егоровская, 53/1	ул. Егоровская, 53/1	0,548		0,015	0,001	0,016	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
25	Реконструкция нежилого здания придорожное кафе "Багратион" в гостиницу по адресу: Воронежская область, г.Воронеж, ул. Изыскателей, 221и	ул. Изыскателей 221и	0,880		0,024	0,001	0,026	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
26	Группа многоквартирных многоэтажных жилых домов со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, крышными котельными, парковками и стоянками индивидуальных легковых автомобилей и объектами социальной и инженерной инфраструктуры (поз. 5) по адресу: Воронежская область, г. Воронеж, ул. Краснознаменная, 57	ул. Краснознаменная, 57	22,840	12,876	0,404	0,135	0,539	Ленинский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
27	Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. Острогжская, 166/3, поз.1	ул. Острогжская, 166/3	12,247	15,760	0,217	0,165	0,382	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
28	Жилая застройка, ограниченная ул. Конструкторов, Крымская, Пирогова в г. Воронеже. Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 4 с объектами инженерного обеспечения и встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (предприятия торговли)	ул. Крымская, 5, ул. Конструкторов, 29/1, 29/2, 29/5, 29/6	11,300	8,560	0,200	0,090	0,290	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
29	Малозэтажный 2-х квартирный жилой дом	ул. Лазарева, 13	0,306	0,170	0,005	0,002	0,007	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
30	Жилая застройка квартала А-II в границах земельного участка 8,51 га по ул. Острогжская в г.Воронеже. Объекты многоэтажный жилой застройки (высотная застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз.30 с объектами инженерного обеспечения.	ул. Острогжская	10,366	5,796	0,183	0,061	0,244	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
31	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Острогжская, 166	ул. Острогжская, 164	13,592	10,154	0,241	0,107	0,347	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
32	Жилая застройка квартала АП в границах земельного участка 8,51 га по ул. Острогожская в г. Воронеже. Олъекты многоэтажной жилой застройки (высотная застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 29 в полносборном каркасе башенного типа с нежилым 1 этажом	ул. Острогожская (позиция 29)	11,011	6,954	0,195	0,073	0,268	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
33	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Острогожская, 164	ул. Острогожская, 164	28,684	20,289	0,508	0,213	0,721	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
34	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Острогожская, 167	ул. Острогожская, 164	35,475	27,620	0,628	0,290	0,918	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
35	Многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями по адресу: г.Воронеж, Московский проспект, 142в	Московский проспект, 142в	10,803	6,910	0,191	0,073	0,264	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
36	Жилой дом, распооложенный по адресу: Воронежская область, г. Воронеж, ул. Кавалерийская, 16	ул. Кавалерийская, 16	3,888	2,800	0,069	0,029	0,098	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
37	Жилой комплекс со встроенными нежилыми помещениями и подземной автопарковкой (2 этап)	ул. Короленко,5, наб Петровская,пер Детский	3,412	1,863	0,060	0,020	0,080	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
38	Блокированные жилые дома по адресу: Воронежская область, город Воронеж, ул.Героев Революции,114	ул.Героев Революции,114	2,583	1,700	0,046	0,018	0,064	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
39	Дом блокированной застройки, расположенный на земельных участках с кадастровыми номерами 36:34:0603019:240, 36:34:0603019:241, 36:34:0603019:242 по ул. Ломоносова в г.Воронеже	ул.Ломоносова	0,555	0,555	0,010	0,006	0,016	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
40	Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями и подхемной автостоянкой	ул.Пролетарская	10,226	5,742	0,181	0,060	0,241	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
41	Многоквартирный жилой дом по адресу: ул.Танкиста Серебрякова, 14/1 в городском округе город Воронеж	ул.Танкиста Серебрякова, 14/1	3,163	1,657	0,056	0,017	0,073	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
42	Жилая застройка на земельном участке с кадастровым номером 36:34:0201054:223	ул. Серафима Саровского	4,921		0,135	0,008	0,143	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
43	Кафе	пр-кт Московский, 129	1,230		0,034	0,002	0,036	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
44	Многоуровневый подземно-надземный паркинг расположенный по адресу: г.Воронеж, ул. историка Костомарова, 46/5	ул. историка Костомарова, 46/5	16,867		0,463	0,029	0,492	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
45	Реконструкция здания с надстройкой второго этажа под административные и вспомогательные помещения	бульвар Победы, 19г	0,407		0,011	0,001	0,012	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
46	Административное здание с трансформаторной подстанцией и комплексом площадок спортивного назначения	Московский проспект, 117	0,818		0,022	0,001	0,024	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
47	магазин товаров первой необходимости	ул. Художника Лихачева, 1а	0,374		0,010	0,001	0,011	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
48	Жилая застройка на земельном участке с кадастровым номером 36:34:0201054:318 по адресу: г.Воронеж, ул.Серафима Саровского. I этап строительства.Стоянка автомобилей. позиция 4	ул.Серафима Саровского	10,721		0,294	0,018	0,313	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
49	Магазин по адресу: г.Воронеж, ул. Композитора Ставонина, 2	ул. Композитора Ставонина, 2	0,857		0,024	0,001	0,025	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
50	Офисное здание	ул. Урицкого, 47	0,901		0,025	0,002	0,026	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
51	Комплексное освоение территории в границах улицы Заговорского, Шишкова 140б, уч. 3. Многоквартирный многоэтажный жилой дом. Позиция 13.1	ул Заговорского, ул. Шишкова, 140 б, участок 15	19,050	13,025	0,337	0,137	0,474	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
52	Детско-юношеская спортивная школа	ул. Ржевская, 17б	0,048		0,001	0,000	0,001	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
53	Офис по адресу: г. Воронеж, ул. Базовая, 2м	ул. Базовая, 2м	0,424		0,012	0,001	0,012	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
54	Пристройка к МБОУ СОШ №77 по пер. Звездный, 2 (Масловска)	пер. Звездный, 2	5,246		0,144	0,009	0,153	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
55	Строительство муниципального приюта для животных в городском округе город Воронеж	ул. Балашовская, 29/1	0,966		0,027	0,002	0,028	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
56	Магазин товаров первой необходимости по адресу: г. Воронеж, ул. 121 Стрелковой дивизии, 1г/1д	ул. 121 Стрелковой дивизии, 1г/1д	1,867		0,051	0,003	0,054	Ленинский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
57	Роликодром по адресу: г. Воронеж, ул. Острогжская, 150/2	ул. Острогжская, 150/2	0,424		0,012	0,001	0,012	Ленинский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
58	Расширение и реконструкция лечебного корпуса и хозяйственного блока госпиталя ФКУЗ "МЧС МВД России по ВО"	пр. Патриотов, 52	21,666		0,595	0,037	0,632	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
59	реконструкция торгового центра "Майский"	проспект Патриотов, 58а	0,960		0,026	0,002	0,028	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
60	Спортивно-оздоровительный комплекс	ул. Петра Праслова, 100	2,963		0,081	0,005	0,086	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
61	Футбольный манеж в г. Воронеж	ул. Аникина, 1	8,040		0,221	0,014	0,234	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
62	торгово-выставочный центр в целях реализации сельскохозяйственной, дорожной и строительной техники, а также сервисного обслуживания предприятий агропромышленного комплекса г.Воронеж и Воронежской области, расположенный по адресу: г.Воронеж, ул. Дорожная, 28, кадастровый номер земельного участка 36:34:0506045:1310	ул.Дорожная, 28	6,393		0,175	0,011	0,186	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
63	Реконструкция "Санатория "Олимп здоровья", расположенного по адресу г. Воронеж, Кленовая аллея, д. 6, со строительством открытого бассейна с техническими подвальными помещениями	Кленовая аллея, 6	1,496		0,041	0,003	0,044	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
64	Офисное здание по проспекту Патриотов, 65б в г.Воронеже	пр-т Патриотов, 65б	0,121		0,003	0,000	0,004	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
65	Строительство общежития на 500 мест, расположенного по адресу: г. Воронеж, пр-т Патриотов, 55	пр-т Патриотов, 55	17,461		0,479	0,030	0,509	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
66	Строительство здания ремонтных мастерских по адресу: г. Воронеж, ул. Дорожная 88/1	ул. Дорожная 88/1	0,390		0,011	0,001	0,011	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
67	Объекты складского назначения III-V классов вредности по адресу: г.Воронеж, пр-т Патриотов,57и. Склад №1, склад №2	пр-т Патриотов,57и	1,028		0,028	0,002	0,030	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
68	Реконструкция здания склада по адресу: г.Воронеж, ул. дорожная, 24м	ул. Дорожная, 24м	1,460		0,040	0,002	0,043	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
69	Логистический центр по адресу: г.Воронеж, пр-т Патриотов, 43и	пр-т Патриотов, 43и	3,798		0,104	0,006	0,111	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
70	Склад по адресу: ул. Острогжская, 109ж	ул. Острогжская, 109ж	1,287		0,035	0,002	0,038	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
71	Складской комплекс по адресу: г. Воронеж, ул. Героев Сибириков, 2м	ул. Героев Сибириков, 2м	1,497		0,041	0,003	0,044	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
72	Реконструкция объекта незавершенного строительства церкви святого великомученика Понтелимона	ул. Защитников Родины, 12а	0,451		0,012	0,001	0,013	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
73	Хирургический корпус для БУЗ ВО "Воронежский областной клинический онкологический диспансер"	ул.Вайцеховского,4	34,229		0,940	0,058	0,998	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
74	Благоустройство парка культуры и отдыха "Орленок" в городе Воронеже	ул. Чайковского, 6 ул. Чайковского, 6/1, ул. Чайковского, 6ж	0,079		0,002	0,000	0,002	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
75	Реконструкция многофункционального общественного здания	ул. Героев Красной Армии, 6	0,654		0,018	0,001	0,019	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
76	Подземная автостоянка	ул. Фридриха Энгельса, 68д	1,441		0,040	0,002	0,042	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
77	Нежилое здание - центр мастерских творческого деятельности (художественных. Архитектурных)	наб. Максима Горького, 33в	0,267		0,007	0,000	0,008	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
78	Реконструкция яхт-клуба по адресу: Воронежская область,наб. Массалитинова, 1а	наб. Массалитинова, 1а	0,313		0,009	0,001	0,009	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
79	Многофункциональный центр, расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. Степана Разина, 36а	ул. Степана Разина, 36а	2,343		0,064	0,004	0,068	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
80	Кафе	г. Воронеж, ул. Крестьянская, 23	0,617		0,017	0,001	0,018	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
81	Автомобильная мойка, расположенная по адресу: г.Воронеж, ул. Транспортная, 20а	ул. Транспортная, 20а	0,153		0,004	0,000	0,004	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
82	Жилой комплекс "Свой дом" 1 очередь строительства	ул. Баррикадная, 7а, ул. Волгоградская, 47в	9,752	9,752	0,173	0,102	0,275	Левобережный	Котельная Филиала ПАО «Ил» - «ВАСО» ул. Циолковского, 27	Жилье
83	Группа жилых домов со встроенно- пристроенными помещениями поз. 21 (1-ый этап строительства), поз. 20 (2-й этап строительства), поз. 19 с парковкой на 167 машиномест (3-й этап строительства), расположенных в районе улиц: 9 Января, Революции 1905 года, Донбасская, в городском округе г. Воронеж	9 Января, участок 68л	15,069	10,708	0,267	0,112	0,379	Ленинский	Котельная МКП «Воронежтеплосет ь» ул. 40 лет Октября, 1	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
84	Группа жилых домов	Березовая роща 4а	21,549	17,239	0,381	0,181	0,562	Центральный	Новая котельная Березовая роща 4а	Жилье
85	Жилая застройка территории, расположенной в районе кварталов 8,10 ж/м Задонье и Московского проспекта в г.Воронеже. Многоквартирный ти этажный жилой дом 26-ти встроенными нежилыми помещениями (магазин) поз.7	Московский проспект, 179/12	20,146	11,390	0,357	0,120	0,476	Коминтерновский	Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	Жилье
86	многоквартирные многоэтажные жилые дома со встр-пристр. помещ., объектами соц. назнач. и инженер. инфраструктуры по ул. М.Одинцова, 25б. Жилой дом поз.28	ул. Маршала Одинцова, 25б.	16,500	12,800	0,292	0,134	0,426	Железнодорожный	Новая котельная ул.Маршала Одинцова, 25 б	Жилье
87	Многоквартирная многоэтажная жилая застройка в границах земельного участка по ул. Цимлянская, 10в в г. Воронеж. Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 1	ул. Цимлянская, 10в	17,352	11,970	0,307	0,126	0,433	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
88	Многоквартирный многоэтажный жилой дом с подземной парковкой	ул. МОПРа, 1б	25,042	15,650	0,443	0,164	0,608	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
89	Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Воронеж, Ленинский пр-т, земельный участок 108а	Ленинский пр-т, 108а	17,805	12,391	0,315	0,130	0,445	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
90	Блокированный жилой дом	пер. Красных партизан, 2б	0,721	0,721	0,013	0,008	0,020	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
91	Блокированный жилой дом	ул. Гора Металлистов,6	4,070	4,070	0,072	0,043	0,115	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
92	Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, подземной автостоянкой по адресу: г. Воронеж, ул. Куцыгина, 11	ул. Куцыгина, 11	9,437	4,631	0,167	0,049	0,216	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
93	Жилая застройка квартала "Европейский" в границах улиц Станкевича-Красных Партизан-Красноармейская. Объекты многоэтажной жилой застройки (высотная): "Многоквартирный жилой дом переменной этажности с объектами инженерного обеспечения и подземной автостоянкой поз.2"	ул. Станкевича, 45	72,165	46,980	1,277	0,493	1,771	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
94	Жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями и подземным паркингом	ул. Ворошилова, 1	35,742	17,230	0,633	0,181	0,814	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
95	Жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями по адресу: Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Клубная, 1, ул. 20-летия Октября, 30д	ул. Клубная, 1, ул. 20-летия Октября, 30д	5,788	2,210	0,102	0,023	0,126	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
96	Комплексная жилая застройка участка по ул. Московский проспект, 142ш в г. Воронеж "Спутник", позиция 14	Московский проспект, 142ш (поз.14)	16,276	10,540	0,288	0,111	0,399	Центральный	Котельная ООО «К.И.Т.-Энерго-2» ул. Академика Конопатова, стр. 11к	Жилье
97	Комплексная жилая застройка участка Московский проспект, 142ш в г.Воронеже "Спутник" поз.3,5,6,10,17	Московский проспект, 142ш (поз.6)	15,823	7,353	0,280	0,077	0,357	Центральный	Котельная ООО «К.И.Т.-Энерго-2» ул. Академика Конопатова, стр. 11к	Жилье
98	1 этап строительства. Здание станции технического обслуживания легковых автомобилей	ул. Остужева, 68а	0,168		0,005	0,000	0,005	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
99	Здание склада	ул.Остужева, 43/1	0,256		0,007	0,000	0,007	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
100	Коммунально-складское здание V класса вредности на земельном участке по адресу: Воронежская область, г.Воронеж, ул. землячки, уч. 29/2	ул. Землячки, 29/2	0,403		0,011	0,001	0,012	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
101	Локальные очистные сооружения производственно-бытовых сточных вод предприятия ООО "Келлог-Рус"	ул. Витрука, 4	0,448		0,012	0,001	0,013	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
102	Производственная база по изготовлению изготовлению комплект. Изделий для бытового оборудования. Склад комплектующих изделий.	ул. Остужева, 66г	1,091		0,030	0,002	0,032	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
103	Строительство двухэтажного складского здания	ул. Витрука, 1а	1,091		0,030	0,002	0,032	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
104	Строительство производственно-складского здания с бытовыми помещениями (2 очередь)	ул. Остужева, 70	1,440		0,040	0,002	0,042	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
105	Комплекс по сортировке и временному хранению фруктов и овощей по адресу: ул. Остужева 52м. Логистический корпус	ул. Остужева 52м	3,209		0,088	0,005	0,094	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
106	Производственно-складской комплекс, расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. Остужева, 66	г. Воронеж, ул. Остужева, 66	14,482		0,398	0,025	0,422	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
107	Строительство автомойки	пр-кт Труда, 46в	0,105		0,003	0,000	0,003	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
108	Одноэтажный склад	ул. Антонова-Овсеенко, 35с	0,223		0,006	0,000	0,007	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
109	Потребительский автогаражный кооператив "Сокол+"	проспект Труда, 69з	2,389		0,066	0,004	0,070	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
110	Реконструкция объекта незавершенного строительства по адресу: Воронежская область, г.Воронеж, пр-т Труда, 117	пр-т Труда, 117	15,073		0,414	0,026	0,439	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
111	ул. Независимости, 85	ул. Независимости, 85	15,501		0,426	0,026	0,452	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
112	Многоквартирный жилой дом по ул. Урицкого, 135, 137, Свердлова, 5а в г.Воронеже	ул. Урицкого, 135	28,949	20,231	0,512	0,212	0,725	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
113	Группа жилых домов с газовой котельной, ТП, канализационной насосной станцией и инженерными сетями жизнеобеспечения по адресу: г. Воронеж, ул. Независимости, 55л, 55м, 80б (поз. 1 1 очередь)	ул. Независимости, 55л, 55м, 80б	19,611	13,170	0,347	0,138	0,485	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
114	Многоквартирный многоэтажный жилой дом по адресу: г. Воронеж, ул. Независимости, 78	Независимости, 78	72,200	51,100	1,278	0,537	1,814	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
115	Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Воронеж, прилегает к земельному участку № 122/4 по ул. Суворова	ул. Суворова 122д	8,942	7,154	0,158	0,075	0,233	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
116	Жилой дом	ул. Фридриха Энгельса, 68	1,432	0,761	0,025	0,008	0,033	Ленинский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
117	Многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями, подземной автостоянкой и иными объектами инженерной инфраструктуры, расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. Краснознаменная, 72	ул. Краснознаменная, 72	42,833	26,248	0,758	0,276	1,034	Ленинский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
118	Жилая застройка квартала А-II в границах земельного участка 8,51 га по ул. Острогжская в г.Воронеже. Объекты многоэтажный жилой застройки (высотная застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз.31 с объектами инженерного обеспечения и пристроенной котельной. 2 этап строительства - жилой дом с объектами инженерного обеспечения	ул. Острогжская	21,061	14,807	0,373	0,155	0,528	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
119	Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. Острогжская, 166/3, поз.2	ул. Острогжская, 166/4	12,247	15,760	0,217	0,165	0,382	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
120	объект складского назначения склад инвентаря	ул. Корольковой, 15в	0,053		0,001	0,000	0,002	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
121	Реконструкция здания фармацевтического склада	Монтажной проезд, 3м	0,328		0,009	0,001	0,010	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
122	Производственная база V класс вредности	ул. Димитрова, 140у	0,441		0,012	0,001	0,013	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
123	Склад по адресу: г. Воронеж, проезд монтажный, 5-ф	проезд монтажный, 5-ф	0,466		0,013	0,001	0,014	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
124	Складское здание с бытовыми помещениями	ул. Ильюшина, 5д	0,546		0,015	0,001	0,016	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
125	Склад по адресу: г.Воронеж, ул. Новосибирская, 86	ул.Новосибирская, 86	0,925		0,025	0,002	0,027	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
126	Складское здание по адресу: г. Воронеж, Димитрова, 118 (1,2,3 этапы строительства)	ул. Димитрова, 118	1,002		0,027	0,002	0,029	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
127	Строительство склада №1 филиала ОАО "ТПРГ Воронеж"	ул. Чебышева, 28	1,042		0,029	0,002	0,030	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
128	Складское здание с бытовыми помещениями	пер. Монтажный, 11а	1,319		0,036	0,002	0,038	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
129	Здание склада	ул. Дубровина, 13	1,321		0,036	0,002	0,039	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
130	Производственное предприятие металлоштампов по адресу: г.Воронеж, ул.Димитрова,134-г	ул.Димитрова, 134г	1,444		0,040	0,002	0,042	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
131	Реконструкция эстакады в склад с пристройкой административно-бытового корпуса, подсобных помещений и гаража на одно машиноместо	Монтажный проезд, 5/2	1,536		0,042	0,003	0,045	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
132	Здание технических служб	ул. Димитрова, 106	1,774		0,049	0,003	0,052	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
133	Строительство здания склада по ул. Димитрова, 148 а в г. Воронеж Воронежской области	ул. Димитрова, 148а	2,586		0,071	0,004	0,075	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
134	Склад металлопроката по адресу: г.Воронеж, ул.Ильющина,12а	ул.Ильющина,12а	4,610		0,127	0,008	0,134	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
135	Реконструкция здания воздушной станции	ул. Димитрова, 106	4,895		0,134	0,008	0,143	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
136	Реконструкция склада готовой продукции, сооружение производственного назначения	ул. Балашовская, 29е	6,069		0,167	0,010	0,177	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
137	Многофункциональный логистический комплекс "Альта"	ул. Брусилова, 4и, 4о	12,598		0,346	0,021	0,367	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
138	Склад	ул. Волгоградская, 34	20,083		0,551	0,034	0,585	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
139	Жилая застройка на земельных участках расположенных по адресам: Воронежская область, г.Воронеж, ул. Загоровского, ул.Шишкова, 140б, уч.3. Урбан блок 12. Многоэтажный многоквартирный жилой дом поз. 12.1 с объектами обслуживания и объектами инфраструктуры. I этап строительства.	ул. Шишкова, 140б, уч.12	21,349	11,228	0,378	0,118	0,496	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
140	Жилая застройка на земельных участках расположенных по адресам: Воронежская обл., г.Воронеж, ул.Загоровского, ул. Шишкова, 140б, уч.3. Урбан блок 12. Многоэтажный многоквартирный жилой дом поз. 12.3 с объектами обслуживания и объектами инфраструктуры.	ул.Загоровского, ул.Шишкова, 140б, участок №14	43,073	30,600	0,762	0,321	1,084	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
141	Жилая застройка на земельных участках расположенных по адресам: Воронежская область, г.Воронеж, ул. Загоровского, ул.Шишкова, 140б, уч.3. Урбан блок 16. Многоэтажный многоквартирный жилой дом поз. 16.2 с объектами обслуживания и объектами инфраструктуры. I этап строительства	ул.Шишкова, 140б, уч.26	22,406	12,476	0,397	0,131	0,528	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
142	Комплексное освоение территории в границах улицы Заговорского, Шишкова 140б, уч. 3. Многоквартирный многоэтажный жилой дом. Позиция 13.4	ул Заговорского, ул. Шишкова, 140 б, участок 18	27,092	18,728	0,480	0,197	0,676	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
143	Жилая застройка на земельных участках, расположенных по адресам: Воронежская область, г. Воронеж, ул. Заговорского, ул. Шишкова, 140б, уч.3 Урбан блок 16. Многоэтажный, многоквартирный жилой дом поз. 16.1 с объектами обслуживания и объектами инфраструктуры.	ул. Заговорского, ул. Шишкова, 140б, участок №25	25,989	19,040	0,460	0,200	0,660	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
144	Жилая застройка на земельных участках, расположенных по адресам: Воронежская область, г. Воронеж, ул.Заговорского, Шишкова, 140б, уч.3. Урбан блок 12. Многоэтажный, многоквартирный жилой дом поз. 12.2 с объектами обслуживания и объектами инфраструктуры	ул.Заговорского, Шишкова, 140б, участок № 13	21,259	17,003	0,376	0,179	0,555	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
145	Комплексное освоение территории в границах улицы Заговорского, улицы Шишкова, 140б, уч.3 Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями. Позиция 11.	ул.Заговорского, ул.Шишкова, 140б, уч.11	50,787	33,914	0,899	0,356	1,255	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
146	мойка сомообслуживания на 4 поста	ул. Курчатова, 29/1	0,044		0,001	0,000	0,001	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
147	Гараж на три машиноместа и открытая автостоянка	ул. Пеше-Стрелецкая, 22/1	0,121		0,003	0,000	0,004	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
148	производственно-складская база. Административно-бытовое здание (1 этап)	ул. Героев Сибириков, 2м	0,194		0,005	0,000	0,006	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
149	Торгово-складская база	ул. Острогжская, 150	0,220		0,006	0,000	0,006	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
150	Рекоонструкция складского здания лит. Г, Г1, Г2, Г3, Г4	пр. Патриотов, 63б	0,564		0,015	0,001	0,016	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
151	Рекоонструкция складского здания лит. В, В1, 8	пр. Патриотов, 63б	0,600		0,016	0,001	0,017	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
152	Производственные и складские здания с АБК. Этап 3. Производственное здание 4.	ул.Острогжская,109е	1,427		0,039	0,002	0,042	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
153	Производственные и складские здания с АБК. Этап 2. Производственное здание	ул. Острогжская, 109е	1,454		0,040	0,002	0,042	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
154	Здание автосервиса	ул. Острогжская, 148/4	1,485		0,041	0,003	0,043	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
155	Производственные и складские здания АБК по адресу: г. Воронеж, Острогжская ул., д. 109е. 4 Этап. Производственное здание 3	ул. Острогжская, 109е	1,497		0,041	0,003	0,044	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
156	Реконструкция здания под складской терминал	ул. Героев Сибираков, 1д	1,825		0,050	0,003	0,053	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
157	Здание складских помещений по адресу: г. Воронеж, ул. Космонавтов, 6	ул. Космонавтов, 6	3,081		0,085	0,005	0,090	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
158	Реконструкция и техническое перевооружение для серийного производства ДСЕ ЖРД с применение новых технологий	ул.Острогжская,109	16,048		0,441	0,027	0,468	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
159	Складской комплекс с административно-бытовой вставкой. Здание ФСЦ -НПП Воронежская область, городской округ город Воронеж, ул. Острогжская, уч. 109л (кадастровый номер: 36:34:0516001:1356)	ул. Острогжская, 109л	16,743		0,460	0,028	0,488	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
160	Многоэтажный 11-ти подъездный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения	ул. Артамонова, 34ж	15,539	10,062	0,275	0,106	0,381	Железнодорожный	Котельная ООО «СбытСервис» ул. Артамонова, 34к	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
161	Многоквартирный жилой дом по адресу: г.Воронеж, ул.Матросова, 64в	ул.Матросова,64в	9,513	8,365	0,168	0,088	0,256	Ленинский	Котельная ООО «Теплодар» ул. 121 Стрелковой дивизии, 11	Жилье
162	г. Воронеж. Группа жилых домов по ул. Сельская,2з. поз.19	ул. Ф. Тютчева, 93/4	38,644	28,590	0,684	0,300	0,984	Железнодорожный	Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Сельская, 2к	Жилье
163	Многоквартирный многоэтажный жилой дом с пристроенной котельной поз. 29 в мкр. "Боровое" по адресу: г. Воронеж, ул. Федора Тютчева, з/у 105	ул. Федора Тютчева, 105	4,901	29,070	0,087	0,305	0,392	Железнодорожный	Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Тютчева, 95к	Жилье
164	Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Воронеж, ул. Семилукская,48	ул. Семилукская	17,303	12,757	0,306	0,134	0,440	Советский	Котельная ООО «Акон энерго»	Жилье
165	Многоквартирный жилой дом (жилой комплекс "Старт"), расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. Туполева, 21а	ул. Туполева, 21а	7,057	4,586	0,125	0,048	0,173	Левобережный	Котельная Филиала ПАО «Ил» - «ВАСО» ул. Циолковского, 27	Жилье
166	Группа жилых домов со встроенно- пристроенными помещениями поз. 21 (1-ый этап строительства), поз. 20 (2-й этап строительства), поз. 19 с парковкой на 167 машиномест (3-й этап строительства), расположенных в районе улиц: 9 Января, Революции 1905 года, Донбасская, в городском округе г. Воронеж	9 Января, участок 68л	15,069	10,708	0,267	0,112	0,379	Ленинский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 40 лет Октября, 1	Жилье
167	Жилой дом со встроенными помещениями г.Воронеж, ул. Вл.Невского, 25	ул.Вл.Невского,25	4,234	2,890	0,075	0,030	0,105	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Вл. Невского 25к	Жилье
168	Группа многоквартирных жилых домов по ул. Тепличная в г.Воронеже. IV этап строительства. Жилой дом со встроенным детским садом на 45 мест по адресу: г. Воронеж, ул. Тепличная, 26/11 (поз. 4 по генеральному плану)	ул. Тепличная, 26/11	6,727	4,185	0,119	0,044	0,163	Советский	Котельная ООО «Теплосбыт» ул. Тепличная, 26 ш	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
169	Жилая застройка микрорайона А1 по ул. Острогжская в городе Воронеж. Объекты многоэтажной жилой застройки (высотная застройка) Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 21 с объектами инженерного обеспечения и встроенными помещениями общественного назначения	ул. Острогжская	12,068	7,574	0,214	0,080	0,293	Советский	Котельная ООО «СбытСервис» ул. Острогжская, 170/9	Жилье
170	Жилая застройка территории, расположенной в районе кварталов 8,10 ж/м Задонье и Московский проспект. Многоквартирный жилой дом 26-ти этажный с встроенно-пристроенными нежилыми помещениями	Московский проспект, 179/9	20,146	11,520	0,357	0,121	0,478	Коминтерновский	Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	Жилье
171	Жилая застройка территории, расположенной в районе кварталов 8,10 ж/м Задонье и Московский поз 10 (7 этап)	Московский проспект, 179/2	10,611	7,960	0,188	0,084	0,271	Коминтерновский	Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	Жилье
172	Многоквартирные многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, объектами соц. назнач. и инж. инф-ры по ул. Маршала Одинцова, 25б в г.Воронеже. Жил.Дом поз.35	ул. Маршала Одинцова, 25б.	16,423	12,575	0,291	0,132	0,423	Железнодорожный	Новая котельная ул.Маршала Одинцова, 25 б	Жилье
173	Многоквартирные многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, объектами соц. назнач. и инж. инф-ры по ул. Маршала Одинцова, 25б в г.Воронеже. Жил.Дом поз.36/1	ул. Маршала Одинцова, 25б.	10,560	7,720	0,187	0,081	0,268	Железнодорожный	Новая котельная ул.Маршала Одинцова, 25 б	Жилье
174	Многоэтажный, 10-ти подъездный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения	ул. Маршала Одинцова, 25в.	68,653	35,620	1,215	0,374	1,589	Железнодорожный	Новая котельная ул.Маршала Одинцова, 25 б	Жилье
175	Многоквартирный жилой дом в границах улиц Димитрова, Клинская, Ржевская в г. Воронеже. V этап строительства. Секция 3	ул. Димитрова	4,926	2,980	0,087	0,031	0,118	Левобережный	Котельная ООО «Святогор» ул. Урывского,8	Жилье
176	Жилой дом (2 этап, первая очередь), расположенный по адресу: Воронежская область, г.Воронеж, ул.Набережная, д.1а/1	ул.Набережная, 1а/1	6,180	4,266	0,109	0,045	0,154	Железнодорожный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
177	Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями 1,2,3, оч. Строительства	ул. Ростовская, 73б	10,228	6,500	0,181	0,068	0,249	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
178	Многоквартирный жилой дом с подземным паркингом по ул. Ленинградская, 120-б, Воронежская область, г.Воронеж	ул.Ленинградская, 120-б	12,339	6,929	0,218	0,073	0,291	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
179	Жилая застройка квартала "Европейский" в границах улиц Станкевича-Красных партизан - Красноармейская в г. Воронеже. Объекты многоэтажной жилой застройки (высотная застройка): "Многоквартирный жилой дом переменной этажности с объектами инженерного обеспечения и подземной автостоянкой поз.3"	ул. Красных партизан, 35	32,262	19,341	0,571	0,203	0,774	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
180	Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями по адресу: г. Воронеж, ул. Краснознаменная, 109/1	г. Воронеж, ул. Краснознаменная, 109/1	9,820	5,710	0,174	0,060	0,234	Ленинский	МКП «Воронежтеплосеть» ул. Краснознаменная, 151а	Жилье
181	Жилой комплекс переменной этажности со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями и подземным паркингом по адресу: г. Воронеж, Московский проспект, 142в. 2 этап строительства. Секции 8-10	Московский проспект, 142в	33,274	18,370	0,589	0,193	0,782	Центральный	Котельная ООО «К.И.Т.-Энерго-2» ул. Академика Конопатова, стр. 11к	Жилье
182	Комплексная жилая застройка участка Московский проспект, 142ш в г.Воронеже "Спутник" поз.3,5,6,10,17	Московский проспект, 142ш (поз.5)	23,753	11,240	0,420	0,118	0,538	Центральный	Котельная ООО «К.И.Т.-Энерго-2» ул. Академика Конопатова, стр. 11к	Жилье
183	Строительство склада расположенного по адресу: Воронежская область, г.Воронеж, ул. Урывского, 6д	ул. Урывского, 6д	1,498		0,041	0,003	0,044	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
184	Многоэтажная стоянка индивидуальных легковых автомобилей	ул. Антонова-Овсенко, 26в	1,497		0,041	0,003	0,044	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
185	Многоэтажная стоянка индивидуальных легковых автомобилей	ул. Антонова-Овсенко, 28г	1,420		0,039	0,002	0,041	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
186	Застройка земельного участка, расположенного по адресу: г.Воронеж, ул.Изыскателей, 219а, 219в с использованием технологии объемно-блочного домостроения. Жилой дом поз.9	ул. Изыскателей, 219а,219в	10,941	7,220	0,194	0,076	0,269	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
187	Многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями и крышной котельной в 6-ом квартале . С.Подгорное. Поз.5	ул. Историка Костомарова, 45/8	33,026	21,375	0,585	0,224	0,809	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
188	Многоэтажный многоквартирный жилой дом с крышной котельной	ул. 9 Января, д.180з	7,160	4,710	0,127	0,049	0,176	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
189	Многоквартирный многоэтажный жилой комплекс со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. 121 Стрелковой Дивизии, уч. 9	ул. 121 Стрелковой Дивизии, 9	42,181	29,730	0,747	0,312	1,059	Ленинский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
190	"Стоматологический кабинет" по адресу: пер. Нансена, 16	пер. Нансена, 16	0,111		0,003	0,000	0,003	Ленинский	Котельная №1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
191	Административное здание	ул. Фридриха Энгельса, 24в	9,753		0,268	0,017	0,284	Центральный	Котельная №1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
192	Многоквартирные многоквартирные жилые дома с подземной автостоянкой	пр-т Патриотов, 3б	33,921	21,680	0,600	0,228	0,828	Советский	Котельная №2 АО «Квадра»	Жилье
193	Общеобразовательная школа на 1600 мест по ул.Домостроителей, 30а	ул.Домостроителей, 30а	29,907		0,821	0,051	0,872	Советский	Котельная №2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
194	66 квартирный жилой дом	Московский проспект, 145д	4,663	3,620	0,083	0,038	0,121	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» Московский пр-кт, 129К	Жилье
195	Комплексное освоение в целях жилищного строительства микрорайона по ул. Ильюшина, в г. Воронеже. Квартал №3. Жилой дом. Позиция 53	ул. Ильюшина, 13	20,514	12,911	0,363	0,136	0,499	Левобережный	Котельная ООО "Выбор - Инжиниринг" Илюшина 13к	Жилье
196	Многоэтажный 11-ти подъездный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения	ул. Артамонова, 34ж	23,630	16,172	0,418	0,170	0,588	Железнодорожный	Котельная ООО «СбытСервис» ул. Артамонова, 34к	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
197	Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Воронеж, ул. 121 Стрелковой Дивизии, 50а. 2 этап строительства (паркинг)	г. Воронеж, ул. 121 Стрелковой Дивизии, 50а	1,725		0,047	0,003	0,050	Ленинский	Котельная ООО «Теплодар» ул. 121 Стрелковой дивизии, 11	Соцкультбыт
198	Технологическое перевооружение и реконструкция агрегатно-сборочного производства для изготовления легкого военно-транспортного самолета (ЛВТС) на ОАО "ВАСО" г. Воронеж	ул. Циолковского. 27	3,278		0,090	0,006	0,096	Левобережный	Котельная Филиала ПАО «Ил» - «ВАСО» ул. Циолковского, 27	Соцкультбыт
199	Нежилое здание социального и культурно-бытового обслуживания, расположенное по адресу: г. Воронеж, Московский пр-т, 44б	пр-кт Московский, 44б	9,978		0,274	0,017	0,291	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Соцкультбыт
200	Реконструкция нежилого здания в нежилое здание административного назначения по адресу: г. Воронеж, ул. Славы, 1	ул. Славы, 1	0,582		0,016	0,001	0,017	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Соцкультбыт
201	Магазин товаров первой необходимости	ул. 25 января, 34и	1,062		0,029	0,002	0,031	Железнодорожный	Котельная АО «Квадра» пр. Ленинский, 162к	Соцкультбыт
202	«Водно-спортивная база. 1 этап строительства. Сооружение (ангар) для хранения маломерных судов по адресу: г. Воронеж, ул. 25 Января, 3л»	ул. 25 Января, 3л	0,970		0,027	0,002	0,028	Железнодорожный	Котельная АО «Квадра» пр. Ленинский, 162к	Соцкультбыт
203	Реконструкция нежилого здания в г. Воронеже по ул. Переверткина д. 1у	ул. Переверткина, 1п	0,387		0,011	0,001	0,011	Железнодорожный	Котельная АО «Квадра» пр. Ленинский, 162к	Соцкультбыт
204	Застройка жилого квартала по ул. Революции 1905 года в г. Воронеже IV очередь строительства (жилой дом поз.2 со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой поз. 5.2	г. Воронеж, ул. Революции 1905 года, 31и, 31е, 31б	38,059	29,276	0,674	0,307	0,981	Ленинский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 40 лет Октября, 1	Жилье
205	Группа жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями поз. 21 (1-ый этап строительства), поз. 20 (2-й этап строительства), поз. 19 с парковкой на 167 машиномест (3-й этап строительства), расположенных в районе улиц: 9 Января, Революции 1905 года, Донбасская, в городском округе г. Воронеж	9 Января, участок 68л	15,069	10,708	0,267	0,112	0,379	Ленинский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 40 лет Октября, 1	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
206	Производственно-репетиционный корпус ГБУК ВО "Воронежский государственный театр оперы и балеты"	ул. Плехановская, 11а	6,690		0,184	0,011	0,195	Ленинский	Котельная МКП «Воронежтеплосет ь» ул. 40 лет Октября, 1	Соцкультбыт
207	Многоквартирный жилой дом по адресу: г.Воронеж, ул. Богдана Хмельницкого,45а	ул. Богдана Хмельницкого, 45а	58,435	37,824	1,034	0,397	1,431	Железнодорожный	Котельная АО «Квадра» ул. Богдана Хмельницкого, 79к	Жилье
208	Жилой дом по адресу: г. Воронеж, ул. Транспортная, 58а	ул. Транспортная, 58а	15,918	11,174	0,282	0,117	0,399	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Бурденко, 1к	Жилье
209	Строительство подстанции скорой медицинской помощи в Центральном районе г. Воронежа с единой диспетчерской службой и гаражом	ул. Бурденко, 1, 1д	6,136		0,168	0,010	0,179	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Бурденко, 1к	Соцкультбыт
210	Многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями по адресу: г. Воронеж, ул. Курчатова, 32	ул. Курчатова, 32	8,080	4,932	0,143	0,052	0,195	Советский	Котельная АО «Квадра» ул. Курчатова, 24б	Жилье
211	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл., г. Воронеж, расположенный возле участка по ул. Теплоэнергетиков, 15б	ул. Пойменная, з/у 45а	14,145	10,475	0,250	0,110	0,360	Советский	Котельная АО «Квадра» ул. Курчатова, 24б	Жилье
212	Многоэтажная жилая застройка со встроенными нежилыми помещениями и подземным паркингом, 1 этап 2 очередь строительства по адресу: Воронежская область городской округ город Воронеж , ул. Ломоносова, 116/5, 116/23, 116/24, 116/25	ул. Ломоносова	7,427	5,333	0,131	0,056	0,187	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Ломоносова 116	Жилье
213	Многоэтажная жилая застройка со встроенными нежилыми помещениями и подземным паркингом, 1 очередь строительства	ул. Ломоносова, 116	26,732	14,840	0,473	0,156	0,629	Центральный	Котельная АО «Квадра»ул. Ломоносова 116	Жилье
214	Православный Храм во имя Никиты Готторского	ул. Ломоносова,114/47, 114/45	0,487		0,013	0,001	0,014	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Ломоносова 116	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
215	Медицинский центр по адресу: г. Воронеж, ул. Ломоносова, 83д	ул. Ломносова, 83д	1,428		0,039	0,002	0,042	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Ломоносова, 98к	Соцкультбыт
216	Жилая застройка квартала А-II в границах земельного участка 8,51 га по ул. Острогожская в городе Воронеже. Объекты многоэтажной жилой застройки (высотная застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 28 с объектами инженерного обеспечения и пристроенной котельной. 2 этап строительства - жилой дом с объектами инженерного обеспечения	ул. Острогожская	22,369	16,221	0,396	0,170	0,566	Советский	Котельная ООО «СбытСервис» ул. Острогожская, 170/9	Жилье
217	Жилая застройка микрорайона А1 по ул. Острогожская в городе Воронеж. Объекты многоэтажной жилой застройки (высотная застройка) Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 20 с объектами инженерного обеспечения и встроенными помещениями общественного назначения	ул. Острогожская	12,068	7,574	0,214	0,080	0,293	Советский	Котельная ООО «СбытСервис» ул. Острогожская, 170/9	Жилье
218	Жилая застройка территории, расположенной в районе кварталов 8,10 ж/м Задонье и Московского проспекта в г.Воронеже. Многоквартирный ти этажный жилой дом 26-ти этажный со встроенными нежилыми помещениями (амбулаторно-поликлиническая) поз.6	Московский проспект, 179/11	20,267	11,520	0,359	0,121	0,480	Коминтерновский	Новая котельная Московский пр, 179 на кв 9.10	Жилье
219	Многоквартирные многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, объектами соц. назнач. и инж. инф-ры по ул. Маршала Одинцова, 25б в г.Воронеже. Жил.Дом поз.33	ул. Маршала Одинцова, 25б.	29,974	23,820	0,531	0,250	0,781	Железнодорожный	Новая котельная ул.Маршала Одинцова, 25 б	Жилье
220	Храмовый комплекс в честь трех святителей: Василия Великого, Григория Богослова и Иоанна Златоуста	ул. Серафимовича, 20 а	0,788		0,022	0,001	0,023	Железнодорожный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
221	Административное здание Филиала ФГБУ "Россельхозцентр"	ул.Серафимовича,26	0,463		0,013	0,001	0,014	Железнодорожный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
222	Храм в честь Святителя Митрофания Воронежского	Ленинский проспект, 95	0,717		0,020	0,001	0,021	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
223	Храм	ул.Менделеева, 12в	0,673		0,018	0,001	0,020	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
224	Здание складского назначения 1 очередь	ул. Кулибина, 15м	0,432		0,012	0,001	0,013	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
225	Магазин товаров первой необходимости, расположенный по адресу: г. Воронеж, Ленинский пр-т, 77д	Ленинский проспект, 77д	0,043		0,001	0,000	0,001	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
226	Строительство жилого дома с подземной автостоянкой и встроенными нежилыми помещениями с реконструкцией спортивно- выставочного комплекса с многоуровневой автостоянкой по адресу : г.Воронеж, улица Ворошилова, 1а. Корректировка	ул.Ворошилова, 1а	45,661		1,253	0,078	1,331	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
227	Поликлиника по ул.20-летия Октября в г.Воронеж	ул.20 летия октября,82	8,167		0,224	0,014	0,238	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
228	Физкультурно-оздоровительный комплекс	ул. 60-летия ВЛКСМ, 6а	11,465		0,315	0,019	0,334	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
229	Музей Военно-Десантных войск в г. Воронеже по адресу: ул. Генерала Лизюкова, 42 в	ул. Генерала Лизюкова, 42 в	2,109		0,058	0,004	0,061	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
230	Реконструкция административно-бытового корпуса	ул. 45 стрелковой дивизии,255	2,062		0,057	0,004	0,060	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
231	Реконструкция объекта незавершенного строительства под здание ветеринарной лечебницы по адресу: Воронежская область, г.Воронеж, ул.Вл.Невского,1а	ул.Вл.Невского,1а	0,382		0,010	0,001	0,011	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
232	Магазин	ул. 45 Стрелковой дивизии, 263/3	0,202		0,006	0,000	0,006	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
233	Здание амбулаторно-поликлинического учреждения "Клиника "Доктор Ч" по адресу: г. Воронеж, ул. Ростовская, 46б	ул. Ростовская, 46б	2,197		0,060	0,004	0,064	Левобережный	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
234	Многоквартирный односекционный жилой дом, расположенный по адресу: г.Воронеж, бульвар Победы, 12б	бульвар Победы,12б	6,154	4,022	0,109	0,042	0,151	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
235	Группа многоэтажных жилых домов со встроенными нежилыми помещениями, подземной автостоянкой по адресу: г.Воронеж, пр-т Труда, 139б	проспект Труда, 139б	44,079	26,932	0,780	0,283	1,063	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Жилье
236	Многоквартирный многоэтажный жилой дом	ул. Генерала Лизюкова, 50а	19,803	11,350	0,351	0,119	0,470	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Жилье
237	Многоэтажный многоквартирный жилой дом по адресу: г.Воронеж, ул. Лидии Рябцевой, 42	ул. Лидии Рябцевой, 42	15,242	11,105	0,270	0,117	0,386	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Жилье
238	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл., г.Воронеж, ул. 9 Января, 223и (5 этап, на участке строительства по адресу: г.Воронеж, ул. 9 Января, 233/54)	ул. 9 Января, 233/54	13,069	10,880	0,231	0,114	0,346	Советский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Жилье
239	Многоквартирный многоэтажный жилой дом по адресу: г. Воронеж, ул. 9 Января, 233/40	ул. 9 Января, 233/40	20,580	15,330	0,364	0,161	0,525	Советский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Жилье
240	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл., г.Воронеж, ул. 9 Января, 223и (3 этап, 4 этап, участок строительства по адресу: г.Воронеж, ул. 9 Января, 225)	ул. 9 Января, 223и	21,997	16,360	0,389	0,172	0,561	Советский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Жилье
241	Магазин товаров первой необходимости	ул. 9 Января, 233/34	1,497		0,041	0,003	0,044	Советский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
242	Пункт приема прачечной	ул. Краснознаменная, 109	0,532		0,015	0,001	0,015	Ленинский	МКП «Воронежтеплосеть» ул. Краснознаменная, 151а	Соцкультбыт
243	Комплексная жилая застройка участка Московский проспект, 142ш в г.Воронеже "Спутник" поз.3,5,6,10,17	Московский проспект, 142ш (поз.3)	23,753	11,240	0,420	0,118	0,538	Центральный	Котельная ООО «К.И.Т.-Энерго-2» ул. Академика Конопатов, стр. 11к	Жилье
244	Застройка земельного участка, расположенного по адресу: г.Воронеж, ул.Изыскателей, 219а, 219в с использованием технологии объемно-блочного домостроения. Жилой дом поз.8	ул. Изыскателей, 219а, 219в	10,941	7,220	0,194	0,076	0,269	Железнодорожный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
245	Группа многоэтажных жилых домов по адресу: г.Воронеж, пр-т Труда, 67, поз.2, котельная.Этап 1	пр-т Труда,67	30,563	18,602	0,541	0,195	0,736	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
246	Жилая застройка квартала АП в границах земельного участка 8,51 га по ул. Острогжская в г.Воронеже. Объекты многоэтажной жилой застройки (высотная застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 32 с объектами инженерного обеспечения и пристроенной котельной. II этап строительства-жилой дом с объектами инженерного обеспечения.	ул. острогжская	21,012	15,242	0,372	0,160	0,532	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
247	Жилая застройка на земельном участке, расположенном по адресу :Воронежская обл., г. Воронеж, ул.Загоровского, ул.Шишкова, 140б, уч.3,Урбан блок 16. Многоэтажный многоквартирный жилой дом поз. 16.3 с объектами обслуживания и объектами инфраструктуры	ул.Загоровского, ул.Шишкова, 140б, уч.27	43,073	30,600	0,762	0,321	1,084	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
248	Комплексное освоение территории в границах улицы Загоровского, улицы Шишкова,140б, уч.3. Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями ДОО на 100 мест. Позиция 13.3. I этап строительства. Жилой дом.	ул.Загоровского, ул.Шишкова, 140б, уч.17	25,046	15,526	0,443	0,163	0,606	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
249	Комплексное освоение в целях жилищного строительства микрорайона по ул. Ильюшина в г. Воронеже. Квартал № 3.Жилой дом. Позиция 50	ул. Ильюшина, 13	27,100	21,972	0,480	0,231	0,710	Левобережный	Котельная ООО "Выбор - Инжиниринг" Илюшина 13к	Жилье
250	Торговый центр	ул.Федора Тютчева, 101к	24,417		0,670	0,042	0,712	Железнодорожный	Котельная ООО «ТеплоЭконом» ул. Тютчева, 95к	Соцкультбыт
251	Многоквартирный жилой дом по адресу: г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой Дивизии, 113,115,117,119	ул. 45 Стрелковой дивизии, 113,115,117,119	47,418	32,502	0,839	0,341	1,181	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
252	Застройка жилого квартала по ул.Революции 1905 года в г. Воронеже III очередь строительства (жилой дом поз.4 со встроенно-пристроенным детским садом на 150 мест)	ул. Революции 1905 года, 31и, 31е, 31б	12,760	9,500	0,226	0,100	0,326	Ленинский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 40 лет Октября, 1	Жилье
253	Застройка жилого квартала по ул. Революции 1905 года в г.Воронеже (III очередь строительства).Реконструкция жилого дома поз.4	ул.Революции 1905 года	29,262	20,014	0,518	0,210	0,728	Ленинский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 40 лет Октября, 1	Жилье
254	Жилая застройка квартала в границах земельного участка по ул. 9 Января, 68 в г.Воронеже. Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 5, 5а, 5б со встроенно-пристроенным детским садом и объектами инженерного обеспечения	ул. 9 Января, 68,68д,68е,68л,68м,68в,68ж	12,141	12,140	0,215	0,127	0,342	Ленинский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 40 лет Октября, 1	Жилье
255	Жилой дом, расположенный по адресу: Воронежская область, г.Воронеж, ул.Средне-Московская,60, ул. Революции 1905 года, 38,38а, 36	ул.Средне-Московская,60, ул.Революции 1905 года, 38,38а, 36	13,829	6,699	0,245	0,070	0,315	Центральный	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 40 лет Октября, 1	Жилье
256	Многоэтажный многоквартирный жилой дом по адресу: г.Воронеж, ул.Антонова-Овсенко, 35с	ул.Антонова-Овсенко,35с	36,385	28,609	0,644	0,300	0,944	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Вл. Невского 25к	Жилье
257	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл., г. Воронеж, расположенный возле участка по ул. Теплоэнергетиков, 15б	ул. Пойменная, з/у 45а	14,145	10,140	0,250	0,106	0,357	Советский	Котельная АО «Квадра» ул. Курчатова, 24б	Жилье
258	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл., г. Воронеж, расположенный возле участка по ул. Теплоэнергетиков, 15б	ул. Пойменная, з/у 45а	14,145	10,140	0,250	0,106	0,357	Советский	Котельная АО «Квадра» ул. Курчатова, 24б	Жилье
259	Многоквартирный жилой дом средней этажности со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой	ул. Ломоносова,83д	4,668	2,070	0,083	0,022	0,104	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Ломоносова, 98к	Жилье
260	Строительство новой установки ДК-1	Ленинский проспект, 2, участок № 4	6,151		0,169	0,010	0,179	Железнодорожный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
261	Реконструкция мастерской технического обслуживания	ул. Новосибирская, 1д	1,498		0,041	0,003	0,044	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
262	Объект складского назначения 3-5 класса вредности	ул. Менделеева, 1к	0,645		0,018	0,001	0,019	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
263	Реконструкция нежилого здания литер 61А	Ленинский пр., 2, участок 4	0,294		0,008	0,000	0,009	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
264	Производственное здание по адресу: г. Воронеж, ул. Ростовская, 88/1	ул. Ростовская, 88/1	1,322		0,036	0,002	0,039	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
265	Конструкторское бюро	ул. Кулибина, 15с	0,855		0,023	0,001	0,025	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
266	Многоэтажная жилая застройка ограниченная ул. Серова, ул. Ленинградская, ул. Брусилова, 13, 4 го в г. Воронеж. III этап Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 3 со встроенно-пристроенным дошкольно образовательной организацией и объектами инженерной инфраструктуры	ул. Ленинградская, 20а, 24, 26, 28, 28а	13,193	8,260	0,234	0,087	0,320	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
267	Многоэтажная жилая застройка ограниченная ул. Серова, ул. Ленинградская, ул. Брусилова, 13, 4 го в г. Воронеж. VI этап Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз.5 со встроенно-пристроенным подземной гараж-стоянкой поз. 5/1 с объектами обслуживания и объектами инженерной инфраструктуры	ул. Ленинградская, 24, 26, 28а, 30, 30а, Ленинский пр, 104/3	19,804	11,510	0,351	0,121	0,471	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
268	Многоквартирный жилой дом (поз. 1, поз. 2)	ул. Ростовская, 73д	24,523	16,600	0,434	0,174	0,608	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
269	Многоэтажная жилая застройка ограниченная ул. Серова, ул. Ленинградская, ул. Брусилова, 13, 4 го в г. Воронеж. V этап Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз.4 со встроенно-пристроенным подземной гараж-стоянкой поз. 4/1 с объектами обслуживания и объектами инженерной инфраструктуры	ул. Ленинградская, 24, 26, 28а, 30, 30а, Ленинский пр, 104/3	29,358	17,490	0,520	0,184	0,703	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
270	Служебно-техническое здание	ул. Машиностроителей, 2	0,269		0,007	0,000	0,008	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
271	Реконструкция АБК	ул. 45 Стрелковой Дивизии, 255	2,062		0,057	0,004	0,060	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
272	Многоэтажный многоквартирный жилой дом 2 этап строительства подземная автостоянка	ул. 45 стрелковой дивизии, 234	4,920		0,135	0,008	0,143	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
273	Склад	ул. 45 стрелковой дивизии, 261ф	0,308		0,008	0,001	0,009	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
274	Реконструкция производственной базы (пристройка офисно-технологический центр)	Московский проспект, 11/45	4,259		0,117	0,007	0,124	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
275	Складской комплекс с зданием магазина мелкооптовой торговли и офисами	ул. Текстильщиков, 1	1,325		0,036	0,002	0,039	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
276	Складской комплекс с зданием магазина мелкооптовой торговли и офисами	ул. Текстильщиков, 1	0,760		0,021	0,001	0,022	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
277	Цеха производства металлоконструкций	ул. 45 Стрелковой дивизии, 261з	1,664		0,046	0,003	0,049	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
278	Производственно-складской корпус типографии по адресу: ул. Еремеева, 22 г. Воронеж	ул. Еремеева, 22	3,258		0,089	0,006	0,095	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
279	Магазин по продаже автомобилей и аксессуаров по адресу: г. Воронеж, ул. электросигнальная, 13	ул. Электросигнальная, 13	1,092		0,030	0,002	0,032	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
280	Увеличение производственных мощностей АО "Хлебозавод №7", расположенного по адресу: г. Воронеж, у. 45-й Стрелковой Дивизии, 259а	ул. 45 Стрелковой Дивизии, 259а	15,546		0,427	0,026	0,453	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
281	Реконструкция. Производственная база, расположенная по адресу: г. Воронеж, Московский пр. 11/29	Московский проспект, 11/29	5,117		0,140	0,009	0,149	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
282	Промышленное предприятие с административным зданием и стоянкой (гаражом) индивидуальных легковых автомобилей подземной, расположенное по адресу: г. Воронеж, ул. Электросигнальная, земельный участок с кадастровым номером 36:34:0209016:2225	ул. Электросигнальная	10,308		0,283	0,018	0,300	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
283	Торговый комплекс "Рынок Северный"	ул. Хользунова, 105	53,864		1,479	0,092	1,570	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
284	Группа многоквартирных жилых домов на земельном участке	ул. 45 Стрелковой дивизии, 255г, 257	23,624	17,840	0,418	0,187	0,605	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Жилье
285	Группа многоквартирных жилых домов на земельном участке с кадастровым номером 36:34:0208079:4338 по адресу: г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой дивизии, 255г, 258	ул. 45 Стрелковой дивизии, 255г, 258	24,795	18,730	0,439	0,197	0,636	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Жилье
286	Жилой комплекс в г.Воронеже по переулку Здоровья участки 90, 90в, 90н. Многоквартирные жилые дома со встроенно-присоединенными нежилыми помещениями и объектами инженерной инфраструктуры (поз.7 и поз.8)	пер.Здоровья, 90,90в, 90г	64,697	40,948	1,145	0,430	1,575	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
287	Жилая застройка по адресу: г. Воронеж, ул. Независимости, 78б	Независимости, 78б	44,590	31,140	0,789	0,327	1,116	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
288	Жилая застройка на земельном участке с кадастровым номером 36:34:0201054:318 по адресу: г.Воронеж, ул.Серафима Саровского. II этап строительства.Жилой дома позиция 2	ул.Серафима Саровского	29,737	20,260	0,526	0,213	0,739	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
289	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Острогожская, 165	ул. Острогожская, 164	29,863	22,897	0,529	0,240	0,769	Советский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
290	Жилой квартал в районе: ул. Защитников Родины - ул. Мосина - ул. Романтиков - ул. Силикатная на месте сносимых домов ул. Силикатная: 15, 17, 19, 21, 23, 25	На месте сносимых домов ул. Силикатная: 15, 17, 19, 21, 23, 25	1,870		0,051	0,003	0,055	Советский	Котельная ООО «Тепловые коммуникации» ул. Латненская, 3	Соцкультбыт
291	Жилой район	в границах ул. Выборгская, ул. Большая Стрелецкая, Петровская наб.	9,360		0,257	0,016	0,273	Ленинский	Котельная №1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
292	Жилой квартал в районе: ул. Б. Хмельницкого - пер. Б. Хмельницкого	На месте сносимых домов ул. Б. Хмельницкого: 23, 29, 29а, 31, 33	3,180		0,087	0,005	0,093	Железнодорожный	Котельная АО «Вагонремаш» пер. Богдана Хмельницкого, 1	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
293	Жилой квартал в районе: ул. Пирогова - ул. Крымская - ул. Конструкторов	На месте сносимых домов ул. Конструкторов: 29/7, 29/8, 29/9, 29/10; ул. Пирогова: 52, 54, 58, 60, 62	46,238	38,532	1,269	0,079	1,348	Советский	Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	Соцкультбыт
294	Жилые кварталы в районе: Московский проспект - ул. 45 стрелковой дивизии - ул. Береговая		6,464		0,177	0,011	0,188	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Соцкультбыт
295	Комплекс жилых многоэтажных многоквартирных домов по адресу: г.Воронеж, Московский пр-т, 66. Этап строительства №1. Секция 3.	проспект Московский, 66	16,212	9,256	0,287	0,097	0,384	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Жилье
296	Многоквартирный многоэтажный жилой дом	Московский проспект, 48д	15,194	7,400	0,269	0,078	0,347	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Жилье
297	Многоквартирный жилой дом	пр-кт Московский, 42/1	18,240	12,560	0,323	0,132	0,455	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Жилье
298	Многоквартирный многоэтажный жилой дом	Московский проспект, 52 секция 7	6,643	6,330	0,118	0,066	0,184	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Жилье
299	Жилые кварталы в районе: ул. 45 стрелковой дивизии - пер. Здоровья	На месте сносимых домов ул. 45 стрелковой дивизии: 62; пер. Здоровья: 7, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25	2,466		0,068	0,004	0,072	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Здоровья, 25к	Соцкультбыт
300	Жилая застройка квартала в границах земельного участка по ул. 9 Января, 68 в г.Воронеже. Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 5, 5а, 5б со встроено-пристроенным детским садом и объектами инженерного обеспечения	ул. 9 Января, 68, 68д, 68е, 68л, 68м, 68в, 68ж	56,575	12,240	1,001	0,129	1,130	Ленинский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 40 лет Октября, 1	Жилье
301	Жилая застройка квартала в границах земельного участка по ул. 9 Января, 68 в г.Воронеже. Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 5, 5а, 5б со встроено-пристроенным детским садом и объектами инженерного обеспечения	ул. 9 Января, 68, 68д, 68е, 68л, 68м, 68в, 68ж	6,737	4,560	0,119	0,048	0,167	Ленинский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 40 лет Октября, 1	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
302	Жилой квартал в районе: ул. Артамонова - Б. Хмельницкого	На месте сносимых домов ул. Б. Хмельницкого: 15, 17	1,835		0,032	0,003	0,036	Железнодорожный	Котельная АО «Квадра» ул. Богдана Хмельницкого, 79к	Соцкультбыт
303	Жилой квартал в районе: ул. Б. Хмельницкого - пер. Б. Хмельницкого	На месте сносимых домов ул. Артамонова: 13, 15; пер. Б. Хмельницкого: 7, 9; ул. Б. Хмельницкого: 30, 32	3,180		0,087	0,005	0,093	Железнодорожный	Котельная АО «Квадра» ул. Богдана Хмельницкого, 79к	Соцкультбыт
304	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл., г. Воронеж, расположенный возле участка по ул. Теплоэнергетиков, 15б	ул. Пойменная, з/у 45а	14,145	10,810	0,250	0,114	0,364	Советский	Котельная АО «Квадра» ул. Курчатова, 24б	Жилье
305	Жилой район	в границах ул. Ленина, ул. Октябрьская	6,240		0,171	0,011	0,182	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Ленина, 86к	Соцкультбыт
306	Жилые кварталы, прилегающие к ул. 9 Января	На месте сносимых домов ул. 9 Января: 111, 123	1,560		0,043	0,003	0,045	Советский	Котельная, МКП «Воронежтеплосеть» ул. 9 Января, 149а	Соцкультбыт
307	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева		11,820		0,324	0,020	0,345	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
308	Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская обл. г.Воронеж, ул. Гаршина, в районе д.21	ул. Гаршина, 25	58,610	46,885	1,037	0,492	1,530	Железнодорожный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
309	Многоэтажные многоквартирные жилые дома по адресу: г.Воронеж, ул.Ростовская, 18а	ул.Ростовская, 18а	27,144	19,597	0,480	0,206	0,686	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
310	Застройка многоквартирными жилыми домами, расположенными по адресу: г. Воронеж, ул. Ворошилова 10/1. 1 этап строительства поз. 1.1. поз 1.2. поз. 1.3. с объектами инженерного обеспечения	ул. Ворошилова, 10/1	55,568	24,493	0,984	0,257	1,241	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
311	Жилой район	в границах ул. Моисеева - ул. Челоскинцев	1,872		0,051	0,003	0,055	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
312	На месте сносимых домов ул. Димитрова: 105; ул. Обручева: 1, 5, 7, 9		0,858		0,020	0,001	0,022	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
313	На месте сносимых домов ул. Димитрова: 107, 109*, 111, 113, 115; ул. Обручева: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16; пер. Уточкина: 1, 5		3,957		0,093	0,007	0,100	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
314	На месте сносимых домов ул. Димитрова: 105; ул. Обручева: 1, 5, 7, 9		7,146	5,497	0,106	0,058	0,164	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
315	На месте сносимых домов ул. Димитрова: 117, 119, 121, 123, 125; пер. Уточкина: 2, 6; ул. Клинская: 1, 3, 5, 7, 9		13,000	10,000	0,193	0,105	0,298	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
316	На месте сносимых домов ул. Димитрова: 107, 109*, 111, 113, 115; ул. Обручева: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16; пер. Уточкина: 1, 5		32,978	25,368	0,488	0,266	0,755	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
317	в границах ул. Дурова, ул. Пролетарская, ул. Сакко и Ванцетти, ул. Батурина		20,800	16,000	0,308	0,168	0,476	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
318	в границах ул. Дурова, ул. Пролетарская, ул. Сакко и Ванцетти, ул. Батурина		2,496		0,059	0,004	0,063	Центральный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
319	Жилой квартал в районе: ул. Защитников Родины - ул. Мосина - ул. Романтиков - ул. Силикатная на месте сносимых домов ул. Силикатная: 15, 17, 19, 21, 23, 25	На месте сносимых домов ул. Силикатная: 15, 17, 19, 21, 23, 25	15,581	11,985	0,231	0,126	0,357	Советский	Котельная ООО «Тепловые коммуникации» ул. Латненская, 3	Жилье
320	Жилой район	в границах ул. Выборгская, ул. Большая Стрелецкая, Петровская наб.	78,000	60,000	1,155	0,630	1,785	Ленинский	Котельная №1 АО «Квадра»	Жилье
321	Жилой квартал в районе: ул. Пирогова - ул. Крымская - ул. Конструкторов	На месте сносимых домов ул. Конструкторов: 29/7, 29/8, 29/9, 29/10; ул. Пирогова: 52, 54, 58, 60, 62	73,710	56,700	1,092	0,595	1,687	Советский	Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	Жилье
322	Жилые кварталы в районе: Московский проспект - ул. 45 стрелковой дивизии - ул. Береговая	На месте сносимых домов ул. 45 стрелковой дивизии: 113, 115, 117, 123; пер. Славы: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14	35,471	17,328	0,525	0,182	0,707	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
323	Жилые кварталы в районе: Московский проспект - ул. 45 стрелковой дивизии - ул. Береговая	На месте сносимых домов Московский проспект: 46, 48, 50, 52, 54; ул. 45 стрелковой дивизии: 116	31,338	24,106	0,464	0,253	0,717	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Жилье
324	Жилые кварталы в районе: ул. 45 стрелковой дивизии - пер. Здоровья	На месте сносимых домов ул. 45 стрелковой дивизии: 62; пер. Здоровья: 7, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25	20,550	15,808	0,304	0,166	0,470	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» пер. Здоровья, 25к	Жилье
325	Жилой квартал, ограниченный улицами 45 стрелковой дивизии - Транспортная - переулок Здоровья	ул. 45 стрелковой дивизии, 60, 62; пер. Здоровья, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25	14,921	8,494	0,221	0,089	0,310	Центральный	Котельная АО «Квадра» пер. Здоровья, 25к	Жилье
326	Жилые кварталы в районе: ул. 9 Января - ул. Торпедо - ул. Гайдара - ул. Жемчужная	На месте сносимых домов ул. 9 Января: 156, 158, 160, 162, 164, 166, 174, 176, 182, 186, 190, 192, 194, 196, 198; ул. Торпедо: 9	5,640		0,133	0,010	0,143	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. 9 Января, 180к	Соцкультбыт
327	Жилые кварталы в районе: ул. 9 Января - ул. Торпедо - ул. Гайдара - ул. Жемчужная	На месте сносимых домов ул. 9 Января: 156, 158, 160, 162, 164, 166, 174, 176, 182, 186, 190, 192, 194, 196, 198; ул. Торпедо: 9	47,000	36,154	0,696	0,380	1,076	Коминтерновский	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
328	Жилые кварталы в районе: ул. 45 стрелковой дивизии - пер. Здоровья	На месте сносимых домов ул. 45 стрелковой дивизии: 56, 58; пер. Здоровья: 1	1,440		0,034	0,002	0,036	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Бурденко, 1к	Соцкультбыт
329	Жилые кварталы в районе: ул. 45 стрелковой дивизии - пер. Здоровья	На месте сносимых домов ул. 45 стрелковой дивизии: 56, 58; пер. Здоровья: 1	12,000	9,231	0,178	0,097	0,275	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Бурденко, 1к	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
330	Кварталы в районе: ул. 45 стрелковой дивизии - ул. Транспортная; ул. Бурденко - ул. Транспортная - Рабочий проспект (малозэтажное)	На месте сносимых ул. 45 стрелковой дивизии: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 50; ул. Транспортная: 67, 69, 71, 73, 75, 77	29,280	24,400	0,434	0,256	0,690	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Бурденко, 1к	Жилье
331	Кварталы в районе: ул. 45 стрелковой дивизии - ул. Транспортная; ул. Бурденко - ул. Транспортная - Рабочий проспект (малозэтажное)	ул. Бурденко, 2-а; пер. Советский, 4, 4-а, 4-б, 4-в, 4-г, 6, 8/1, 8/2, 8/3, 8/4, 8/5, 8/6, 8/7, 13, 15, 17, 19/1, 19/2, 19/3, 19/4, 19/5; Рабочий проспект, 28/1, 28/2, 28/3, 28/4, 28/5	11,916	9,930	0,176	0,104	0,281	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Бурденко, 1к	Жилье
332	Кварталы в районе: ул. 45 стрелковой дивизии - ул. Транспортная; ул. Бурденко - ул. Транспортная - Рабочий проспект (малозэтажное)	На месте сносимых ул. 45 стрелковой дивизии: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 50; ул. Транспортная: 67, 69, 71, 73, 75, 77	3,187		0,075	0,005	0,081	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Бурденко, 1к	Соцкультбыт
333	Жилой квартал, ограниченный улицами 45 стрелковой дивизии - Транспортная - переулок Здоровья	ул. 45 стрелковой дивизии, 56, 58, 60, 62; пер. Здоровья, 1, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25	3,600		0,085	0,006	0,091	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Бурденко, 1к	Соцкультбыт
334	Жилые кварталы в районе: ул. 9 Января - ул. Торпедо - ул. Гайдара - ул. Жемчужная	На месте сносимых домов ул. 9 Января: 200, 202; ул. Краснодонская: 14	0,840		0,020	0,001	0,021	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Газовая, 22	Соцкультбыт
335	Жилые кварталы в районе: ул. 9 Января - ул. Торпедо - ул. Гайдара - ул. Жемчужная	На месте сносимых домов ул. 9 Января: 222, 224, 226	0,840		0,020	0,001	0,021	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Газовая, 23	Соцкультбыт
336	Жилые кварталы в районе: ул. 9 Января - ул. Торпедо - ул. Гайдара - ул. Жемчужная	На месте сносимых домов ул. 9 Января: 222, 224, 226	7,000	5,385	0,104	0,057	0,160	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Газовая, 24	Жилье
337	Жилые кварталы в районе: ул. 9 Января - ул. Торпедо - ул. Гайдара - ул. Жемчужная	На месте сносимых домов ул. 9 Января: 200, 202; ул. Краснодонская: 14	7,000	5,385	0,104	0,057	0,160	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Газовая, 25	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
338	Жилые кварталы в районе: ул. 9 Января - ул. Торпедо - ул. Гайдара - ул. Жемчужная	На месте сносимых домов ул. Гайдара: 3, 5, 7; ул. 9 Января: 216, 218, 220; ул. Малаховского: 2, 4, 6, 8; ул. Газовая: 25, 27	30,000	23,077	0,444	0,242	0,687	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Газовая, 26	Жилье
339	Жилые кварталы в районе: ул. 9 Января - ул. Торпедо - ул. Гайдара - ул. Жемчужная	На месте сносимых домов ул. 9 Января: 204, 206, 208, 210, 212, 214; ул. Газовая: 18, 20; ул. Краснодонская: 21	38,000	29,231	0,563	0,307	0,870	Коминтерновский	Котельная АО «Квадра» ул. Газовая, 27	Жилье
340	Жилой квартал в районе: ул. Защитников Родины - ул. Мосина - ул. Романтиков - ул. Силикатная	На месте сносимых домов ул. Романтиков: 6; ул. Мосина: 1, 2, 3, 4, 5, 7; ул. Силикатная: 10, 12, 16, 18, 20	3,890		0,092	0,007	0,098	Советский	Котельная АО «Квадра» ул. Защитников Родины 8к	Соцкультбыт
341	Жилой квартал в районе: ул. Защитников Родины - ул. Мосина - ул. Романтиков - ул. Силикатная	На месте сносимых домов ул. Романтиков: 6; ул. Мосина: 1, 2, 3, 4, 5, 7; ул. Силикатная: 10, 12, 16, 18, 20	32,419	24,938	0,480	0,262	0,742	Советский	Котельная АО «Квадра» ул. Защитников Родины 8к	Жилье
342	Жилой район	в границах ул. Ленина, ул. Октябрьская	52,000	40,000	0,770	0,420	1,190	Центральный	Котельная АО «Квадра» ул. Ленина, 86к	Жилье
343	Жилой квартал в районе: ул. Киевская - ул. Солнечная	На месте сносимых домов ул. Солнечная: 105; ул. Киевская: 48, 50	0,811		0,019	0,001	0,021	Коминтерновский	Котельная МКП «Воронежтеплосет ь» ул. Солнечная, 22а	Соцкультбыт
344	Жилой квартал в районе: ул. Солнечная - пер. Солнечный		1,954		0,046	0,003	0,049	Коминтерновский	Котельная МКП «Воронежтеплосет ь» ул. Солнечная, 22а	Соцкультбыт
345	Жилой квартал в районе: ул. Киевская - ул. Солнечная	На месте сносимых домов ул. Солнечная: 105; ул. Киевская: 48, 50	3,189	2,453	0,047	0,026	0,073	Коминтерновский	Котельная МКП «Воронежтеплосет ь» ул. Солнечная, 22а	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
346	Жилой квартал в районе: ул. Солнечная - пер. Солнечный	На месте сносимых домов ул. Беговая: 98; пер. Солнечный: 13	3,189	2,453	0,047	0,026	0,073	Коминтерновский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Солнечная, 22а	Жилье
347	Жилой квартал в районе: ул. Солнечная - пер. Солнечный	На месте сносимых домов пер. Солнечный: 52, 62	3,189	2,453	0,047	0,026	0,073	Коминтерновский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Солнечная, 22а	Жилье
348	Жилой квартал, прилегающий к пер. Отличников	На месте сносимых домов пер. Отличников: 39, 41, 43, 45, 45а	1,764		0,042	0,003	0,045	Левобережный	Котельная АО «Квадра» ул. Туполева, 31к	Соцкультбыт
349	Жилой квартал, прилегающий к пер. Отличников	На месте сносимых домов пер. Отличников: 39, 41, 43, 45, 45а	14,700	11,308	0,218	0,119	0,336	Левобережный	Котельная АО «Квадра» ул. Туполева, 31к	Жилье
350	Жилые кварталы, прилегающие к ул. 9 Января	На месте сносимых домов ул. Жигулевская: 34, 36	20,540	15,800	0,304	0,166	0,470	Советский	Котельная, МКП «Воронежтеплосеть» ул. 9 Января, 149а	Жилье
351	Жилые кварталы, прилегающие к ул. 9 Января	На месте сносимых домов ул. 9 Января: 111, 123	20,540	15,800	0,304	0,166	0,470	Советский	Котельная, МКП «Воронежтеплосеть» ул. 9 Января, 149а	Жилье
352	Жилые кварталы, прилегающие к ул. 9 Января	На месте снесённых ул. 9 Января: 179, 181, 183, 185; ул. Семилукская: 20, 22, 24, 26; ул. Газовая: 10, 12, 14	40,674	31,288	0,602	0,329	0,931	Советский	Котельная, МКП «Воронежтеплосеть» ул. 9 Января, 149а	Жилье
353	Жилые кварталы, прилегающие к ул. 9 Января	На месте сносимых домов ул. 9 Января: 189, 191, 193, 197, 199, 201, 203; ул. Семилукская: 28, 30, 32, 36, 38, 40; ул. Газовая: 19, 21, 23	61,011	46,932	0,904	0,493	1,396	Советский	Котельная, МКП «Воронежтеплосеть» ул. 9 Января, 149а	Жилье
354	Жилые кварталы в районе: ул. 9 Января - ул. Торпедо - ул. Гайдара - ул. Жемчужная	На месте снесённых ул. 9 Января: 136, 140, 142, 150, 152, 154	6,403		0,151	0,011	0,162	Коминтерновский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Вольная, 50	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
355	Жилые кварталы в районе: ул. 9 Января - ул. Торпедо - ул. Гайдара - ул. Жемчужная	На месте снесённых ул. 9 Января: 136, 140, 142, 150, 152, 154	18,200	14,000	0,270	0,147	0,417	Коминтерновский	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Вольная, 50	Жилье
356	Жилой квартал в районе: ул. Керамическая - ул. Торпедо - ул. Загородная - ул. Подклетенская	На месте снесённых ул. Торпедо: 26, 28, 30, 32, 38, 40, 42, 44; ул. Загородная: 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63; ул. Машиностроителей: 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74	15,030		0,355	0,026	0,380	Коминтерновский	Котельная, МКП «Воронежтеплосеть» ул. Машиностроителей, 72а	Соцкультбыт
357	Жилой район Озерки		21,325		0,503	0,036	0,540	Левобережный	Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	Соцкультбыт
358	Жилой район Озерки		265,330	204,100	3,930	2,143	6,073	Левобережный	Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	Жилье
359	в границах ул. Покровская, ул. Антонова Овсенко, ул. Ставоина		18,321		0,432	0,031	0,464	Коминтерновский	Новая котельная ул. Независимости, 55	Соцкультбыт
360	в границах ул. Покровская, ул. Антонова Овсенко, ул. Ставоина		152,672	117,440	2,261	1,233	3,494	Коминтерновский	Новая котельная ул. Независимости, 55	Жилье
361	в границах ул. Остужева, ул. Минская, Ул. Тверская		17,194		0,406	0,029	0,435	Левобережный	Котельная ООО «Святогор» ул. Урывского, 8	Соцкультбыт
362	в границах ул. Остужева, ул. Минская, Ул. Тверская		114,625	91,700	1,698	0,963	2,660	Левобережный	Котельная ООО «Святогор» ул. Урывского, 8	Жилье
363	Жилые кварталы прилегающие к ул. Ленинградской	На месте сносимых домов ул. Ленинградская: 84*, 84а*, 86*, 92; пер. Гвардейский: 15, 17, 19, 21*, 27, 27а	2,400		0,057	0,004	0,061	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
364	Жилой район	в границах ул. Меркулова, ул. Героев Стратосферы, Ленинский проспект, ул. Кулибина	4,290		0,101	0,007	0,109	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
365	Жилой квартал в районе: ул. Ленинградская - ул. Арзамасская - ул. Парашютистов	На месте сносимых домов Ленинский проспект: 84, 88; ул. Ленинградская: 56, 56а, 56б, 58, 58а, 60, 62а, 62б, 64, 64а	5,133		0,121	0,009	0,130	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
366	Жилой квартал, прилегающий к ул. Ленинградская на месте ул. Ленинградская, 98*, 98а*, 102, 102а, 102б, 104а, 106, 106а, 106б, 108а, 110а, 110б	На месте ул. Ленинградская, 98*, 98а*, 102, 102а, 102б, 104а, 106, 106а, 106б, 108а, 110а, 110б	7,920		0,187	0,013	0,200	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
367	Жилой район	в границах пер. Заречный, МОПРа, Ленинский проспект, Арзамасская	9,641		0,228	0,016	0,244	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
368	Микрорайон № 33		16,328		0,385	0,028	0,413	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
369	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева		35,460		0,837	0,060	0,897	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Соцкультбыт
370	Жилые кварталы прилегающие к ул. Ленинградской	На месте сносимых домов ул. Ленинградская: 84*, 84а*, 86*, 92; пер. Гвардейский: 15, 17, 19, 21*, 27, 27а	20,000	15,385	0,296	0,162	0,458	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
371	Жилые кварталы прилегающие к ул. Ленинградской	На месте сносимых домов ул. Ленинградская: 68а*, 72, 76*, 78, 80а; пер. Гвардейский: 1, 3, 5, 7, 9*, 11, 13	20,000	15,385	0,296	0,162	0,458	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
372	Жилые кварталы в районе: ул. Ленинградская - ул. Брусилова - Ленинский проспект	На месте сносимых домов пер. Мостостроителей: 5, 7; ул. Ленинградская: 46, 48, 50а	35,437	27,260	0,525	0,286	0,811	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
373	Жилые кварталы в районе: ул. Ленинградская - ул. Брусилова - Ленинский проспект	На месте сносимых домов пер. Мостостроителей: 5, 7; ул. Ленинградская: 46, 48, 50а	35,437	27,260	0,525	0,286	0,811	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
374	Жилой район	в границах ул. Меркулова, ул. Героев Стратосферы, Ленинский проспект, ул. Кулибина	35,750	27,500	0,529	0,289	0,818	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
375	Микрорайон № 33	На месте сносимых домов ул. Ленинградская: 4а	38,875	29,904	0,576	0,314	0,890	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
376	Микрорайон № 33	На месте сносимых домов ул. Ленинградская: 3, 5	38,875	29,904	0,576	0,314	0,890	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
377	Микрорайон № 33	На месте сносимых домов ул. Серова: 11; ул. Порт-Артурская: 14*; ул. Ленинградская: 9, 11*, 11а*, 11в, 13	38,875	29,904	0,576	0,314	0,890	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
378	Микрорайон № 33	На месте сносимых домов ул. Серова: 10; ул. Ленинградская: 15*, 15а*, 17, 19, 19а, 21*, 23*, 25, 27, 27а*, 27б	38,875	29,904	0,576	0,314	0,890	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
379	Жилой квартал в районе: ул. Ленинградская - ул. Арзамасская - ул. Парашотистов	На месте сносимых домов Ленинский проспект: 84, 88; ул. Ленинградская: 56, 56а, 56б, 58, 58а, 60, 62а, 62б, 64, 64а	42,778	32,906	0,634	0,346	0,979	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
380	Жилой квартал в районе: ул. Ленинградская - ул. Арзамасская - ул. Парашотистов	На месте сносимых домов Ленинский проспект: 84, 88; ул. Ленинградская: 56, 56а, 56б, 58, 58а, 60, 62а, 62б, 64, 64а	42,778	32,906	0,634	0,346	0,979	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
381	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева	На месте сносимых домов ул. Путилина: 2, 4, 6, 8	49,250	37,885	0,729	0,398	1,127	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
382	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева	На месте сносимых домов ул. Ростовская: 24, 26, 28*	49,250	37,885	0,729	0,398	1,127	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
383	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева	На месте сносимых домов ул. Менделеева: 30; ул. Ростовская: 17, 19, 21, 23, 25; ул. Костромская: 17, 19; ул. Азовская: 20, 24, 26, 26а	49,250	37,885	0,729	0,398	1,127	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
384	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева	На месте снесённых ул. Ростовская: 27*, 29*, 31; ул. Костромская: 14, 16; ул. Азовская: 28*, 30, 32*; ул. Волго-Донская: 7*, 9	49,250	37,885	0,729	0,398	1,127	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
385	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева	На месте снесённых ул. Костромская: 20, 22*; ул. Волжская: 50, 52, 54; ул. Волго-Донская: 13	49,250	37,885	0,729	0,398	1,127	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
386	Жилой район	в границах ул. Моисеева - ул. Челоскинцев	15,600	12,000	0,231	0,126	0,357	Ленинский	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
387	Жилой квартал, прилегающий к ул. Солнечная	На месте сносимых домов ул. Солнечная: 1, 3, 5, 7, 9, 11; пр. Труда: 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68; пер. Партизанский: 4, 6, 8, 10	11,218		0,265	0,019	0,284	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Соцкультбыт
388	Жилой квартал в районе переулка Вишневый	На месте сносимых домов пер. Вишневый: 2, 5*, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 18, 20, 22	3,780		0,089	0,006	0,096	Ленинский	МКП «Воронежтеплосеть» ул. Краснознаменная, 151а	Соцкультбыт
389	Жилой квартал в районе переулка Вишневый	На месте сносимых домов пер. Вишневый: 2, 5*, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 18, 20, 22	31,500	24,231	0,467	0,254	0,721	Ленинский	МКП «Воронежтеплосеть» ул. Краснознаменная, 151а	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
390	Жилой квартал, ограниченный улицами Керамическая - Торпедо - Загородная - Машиностроителей	На месте сносимых домов ул. Загородная: 49; ул. Машиностроителей: 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 49	62,625	48,180	1,478	0,106	1,584	Коминтерновский	Котельная, МКП «Воронежтеплосет ь» ул. Машиностроителей , 31	Жилье
391	Жилой квартал в районе: ул. Керамическая - ул. Торпедо - ул. Загородная - ул. Подклетенская	На месте снесённых ул. Торпедо: 26, 28, 30, 32, 38, 40, 42, 44; ул. Загородная: 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63; ул. Машиностроителей: 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 75	125,475	96,519	1,858	1,013	2,872	Коминтерновский	Котельная, МКП «Воронежтеплосет ь» ул. Машиностроителей , 72а	Жилье
392	На месте сносимых домов ул. Клинская: 14, 16		0,708		0,017	0,001	0,018	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
393	Жилой квартал в районе: ул. Димитрова - ул. Витебская - ул. Калачеевская	На месте сносимых домов ул. Димитрова: 143*, 145; ул. Калачеевская: 1, 3; ул. Витебская: 2; пер. Чаплыгина: 4	2,132		0,050	0,004	0,054	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
394	На месте сносимых домов ул. Димитрова: 117, 119, 121, 123, 125; пер. Уточкина: 2, 6; ул. Клинская: 1, 3, 5, 7, 9		4,495		0,106	0,008	0,114	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Соцкультбыт
395	На месте сносимых домов ул. Клинская: 14, 16		5,896	4,535	0,087	0,048	0,135	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
396	Жилой квартал в районе: ул. Димитрова - ул. Витебская - ул. Калачеевская	На месте сносимых домов ул. Димитрова: 143*, 145; ул. Калачеевская: 1, 3; ул. Витебская: 2; пер. Чаплыгина: 4	17,768	13,668	0,263	0,144	0,407	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье
397	На месте сносимых домов ул. Димитрова: 117, 119, 121, 123, 125; пер. Уточкина: 2, 6; ул. Клинская: 1, 3, 5, 7, 9		24,459	18,815	0,362	0,198	0,560	Левобережный	Индивидуальный источник тепловой энергии	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
398	Жилой район Озерки		106,626		2,516	0,181	2,698	Левобережный	Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	Соцкультбыт
399	Жилой район Озерки		978,640	752,800	14,494	7,904	22,398	Левобережный	Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	Жилье
400	в границах ул. Покровская, ул. Антонова Овсенко, ул. Ставонина		38,168		0,901	0,065	0,966	Коминтерновский	Новая котельная ул. Независимости, 55	Соцкультбыт
401	в границах ул. Покровская, ул. Антонова Овсенко, ул. Ставонина		381,680	293,600	5,653	3,083	8,735	Коминтерновский	Новая котельная ул. Независимости, 55	Жилье
402	в границах ул. Остужева, ул. Минская, Ул. Тверская		24,000		0,566	0,041	0,607	Левобережный	Котельная ООО «Святогор» ул. Урывского, 8	Соцкультбыт
403	в границах ул. Остужева, ул. Минская, Ул. Тверская		160,000	128,000	2,370	1,344	3,714	Левобережный	Котельная ООО «Святогор» ул. Урывского, 8	Жилье
404	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева	На месте снесённых ул. Менделеева: 40; ул. Костромская: 21, 23, 25; ул. Волжская: 7, 9, 9б, 11, 11а, 13, 13б	49,250	37,885	0,729	0,398	1,127	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
405	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева	На месте сносимых домов ул. Костромская: 24*, 26, 28, 30; ул. Волжская: 15, 17	49,250	37,885	0,729	0,398	1,127	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
406	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева	На месте снесённых ул. Цимлянская: 5, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17; ул. Ростовская: 34, 34а, 34б	49,250	37,885	0,729	0,398	1,127	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
407	Жилые кварталы в районе: ул. Ростовская - ул. Менделеева	На месте сносимых домов пер. Цимлянский: 1, 3*, 5; ул. Менделеева: 22, 24, 26, 28	49,250	37,885	0,729	0,398	1,127	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье

№	Объект	Адрес	Площадь общая тыс. м ²	Площадь квартир тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Район	Источник тепловой энергии	Тип объекта
					Отоп. и вент.	ГВС	Всего			
408	Жилой квартал, прилегающий к ул. Ленинградская на месте ул. Ленинградская, 98*, 98а*, 102, 102а, 102б, 104а, 106, 106а, 106б, 108а, 110а, 110б	На месте ул. Ленинградская, 98*, 98а*, 102, 102а, 102б, 104а, 106, 106а, 106б, 108а, 110а, 110б	66,000	50,769	0,977	0,533	1,511	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
409	Жилой район	в границах пер. Заречный, МОПРа, Ленинский проспект, Арзамасская	80,340	61,800	1,190	0,649	1,839	Левобережный	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Жилье
410	Жилой квартал, прилегающий к ул. Солнечная	На месте сносимых домов ул. Солнечная: 1, 3, 5, 7, 9, 11; пр. Труда: 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68; пер. Партизанский: 4, 6, 8, 10	46,743	35,956	0,692	0,378	1,070	Коминтерновский	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Жилье
411	Жилой район «Новоникольский»		30,000		0,708	0,051	0,759	Левобережный	Новая котельная Жрн. «Новоникольский»	Соцкультбыт
412	Жилой район «Новоникольский»		200,000	160,000	2,962	1,680	4,642	Левобережный	Новая котельная Жрн. «Новоникольский»	Жилье
413	Жилой район «Созвездие»		445,000	356,000	6,590	3,738	10,328	Железнодорожный	Новая котельная Жрн. «Новоникольский»	Жилье
414	Жилой район ул.Илюшина		102,068		2,409	0,174	2,582	Левобережный	Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	Соцкультбыт
415	Жилой район ул.Илюшина		915,720	704,400	13,562	7,396	20,958	Левобережный	Новая котельная по ул. Шидловского (Озерки)	Жилье
416	Школа	ул. Академика Конопатова, дом 9к	124,428		6,8672	1,46	8,3272	Коминтерновский	Новая котельная ул. Академика Конопатова, дом 9к	Соцкультбыт
417	Школа	ул. Тобольская, дом. 2к.	50,933		2,811	0,7914	3,6024	Железнодорожный	Новая котельная ул. Тобольская, дом. 2к	Соцкультбыт

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Здания, запланированные к сносу

№	Адрес	Общая площадь, тыс. м ²	Жилая площадь, тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Источник тепловой энергии	Район
				От. и вент.	ГВС	Всего		
1	ул. 9 Января: 136, 140, 142, 150, 152, 154	3,578	3,111	0,283	0	0,283	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Вольная, 50	Коминтерновский
2	ул. 9 Января: 204, 206, 208, 210, 212, 214; ул. Газовая: 18, 20; ул. Краснодонская: 21	8,129	7,069	0,642	0	0,642	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Газовая, 22	Коминтерновский
3	ул. Гайдара: 3, 5, 7; ул. 9 Января: 216, 218, 220; ул. Малаховского: 2, 4, 6, 8; ул. Газовая: 25, 27	8,288	7,207	0,655	0	0,655	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Газовая, 22	Коминтерновский
4	ул. 9 Января: 200, 202; ул. Краснодонская: 14	1,141	0,992	0,090	0	0,090	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Газовая, 22	Коминтерновский
5	ул. Загородная: 49; ул. Машиностроителей: 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 49	16,978	14,764	1,341	0	1,341	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Машиностроителей, 31	Коминтерновский
6	ул. Торпедо: 26, 28, 30, 32, 38, 40, 42, 44; ул. Загородная, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63; ул. Машиностроителей, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 44, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74	24,651	21,435	1,647	0	1,647	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Машиностроителей, 72а	Коминтерновский
7	ул. Солнечная 18, 20, 22, 24, 28, пер. Солнечный 1, 3, 5, 7, 13, 52, 62, ул. Беговая 98, 185, 187	9,181	7,651	0,732	0	0,732	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. Солнечная, 22а	Коминтерновский
8	Московский проспект: 46, 48, 50, 52, 54; ул. 45 стрелковой дивизии: 116	9,395	8,170	0,742	0	0,742	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Коминтерновский
9	ул. 45 стрелковой дивизии: 115, 123, пер. Славы: 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, Московский проспект, 42	1,340	3,236	0,087	0	0,087	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Коминтерновский
10	ул. Беговая 6, 8, 10, 14, 16, 20	4,313	3,594	0,655	0	0,655	Котельная АО «Квадра» пер. Ботанический, 45к	Коминтерновский
11	ул. 45 стрелковой дивизии, 56, 58	2,301	2,000	0,141	0	0,141	Котельная АО «Квадра» ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	Коминтерновский
12	ул. 45 стрелковой дивизии: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20,	12,245	10,648	0,835	0	0,835	Котельная АО «Квадра» ул. 45	Коминтерновский

№	Адрес	Общая площадь, тыс. м ²	Жилая площадь, тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Источник тепловой энергии	Район
				От. и вент.	ГВС	Всего		
	22, 24, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 50; ул. Транспортная: 67, 69, 71, 73, 75, 77						Стрелковой Дивизии, 10к	
13	пер. Советский., 8/1, 8/2, 8/3, 8/4, 8/5, 8/6, 8/7, 13, 15, 17, 19/1, 19/2, 19/3, 19/4, 19/5; Рабочий проспект, 28/1, 28/2, 28/3, 28/4, 28/5	7,152	5,567	0,463	0	0,463	Котельная АО «Квадра» ул. 45 Стрелковой Дивизии, 10к	Коминтерновский
14	ул. 9 Января: 156, 158, 160, 162, 164, 166, 174, 176, 182, 186, 190, 192, 194, 196, 198; ул. Торпедо: 9	12,497	10,867	0,659	0	0,659	Котельная АО «Квадра» ул. 9 Января, 180к	Коминтерновский
15	пер. Отличников: 39, 41, 43, 45, 45а	3,165	2,752	0,250	0	0,250	Котельная АО «Квадра» ул. Туполева, 31к	Левобережный
16	пер. Цимлянский: 1, 3*, 5; ул. Менделеева: 22, 24, 26, 28	7,278	6,329	0,575	0	0,575	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
17	ул. Ростовская: 24, 26	3,686	3,205	0,291	0	0,291	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
18	ул. Ленинградская: 3, 5	1,772	1,541	0,140	0	0,140	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
19	ул. Ленинградская: 78, 80а; пер. Гвардейский: 7, 11	3,452	3,002	0,273	0	0,273	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
20	ул. Менделеева: 40; ул. Костромская: 21, 23, 25; ул. Волжская: 7, 9, 9б, 11, 11а, 13, 13б	9,235	8,031	0,730	0	0,730	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
21	ул. Костромская: 28, 30; ул. Волжская: 17	2,744	2,386	0,217	0	0,217	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
22	пер. Мостостроителей: 4, 5, 6, 7; ул. Ленинградская: 46, 48, 50а	6,411	5,343	0,390	0	0,390	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
23	ул. Ленинградская, 98*, 98а*, 102, 102а, 102б, 104а, 106, 106а, 106б, 108а, 110а, 110б	11,361	9,879	0,898	0	0,898	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
24	Ленинский проспект: 84, 88; ул. Ленинградская: 56, 56а, 56б, 58, 58а, 60, 62а, 62б, 64, 64а	9,696	8,431	0,766	0	0,766	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
25	Ленинский проспект: 84, 88; ул. Ленинградская: 56, 56а, 56б, 58, 58а, 60, 62а, 62б, 64, 64а	9,810	8,531	0,775	0	0,775	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
26	ул. Ленинградская: 4а, 5, 9, 11в, 13, пер. Гвардейский 11, 27, 27а	6,849	5,708	0,431	0	0,431	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
27	Ленинский проспект: 24,2, 26,2, 26,3, 96/3, 96/2, 98/3, 100/3, ул. Ленинградская 122а	12,534	10,445	0,771	0	0,771	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
28	Ленинский проспект, 8/2, 8/3, ул. Меркулова, 2б	4,298	3,582	0,300	0	0,300	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
29	ул. Ростовская: 33, 35, 37	4,354	3,786	0,344	0	0,344	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
30	ул. Костромская: 20; ул. Волжская: 50, 52, 54; ул. Волго-Донская: 13	5,671	4,931	0,448	0	0,448	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
31	ул. Костромская: 14	1,094	0,951	0,086	0	0,086	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
32	ул. Менделеева: 30; ул. Ростовская: 17, 19, 21, 23, 25; ул. Костромская: 17, 19; ул. Азовская: 20, 24, 26, 26а	18,570	16,147	1,467	0	1,467	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный

№	Адрес	Общая площадь, тыс. м ²	Жилая площадь, тыс. м ²	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Источник тепловой энергии	Район
				От. и вент.	ГВС	Всего		
33	ул. Путилина: 2, 4, 6, 8	0,658	0,572	0,052	0	0,052	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
34	ул. Цимлянская: 5, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17; ул. Ростовская: 34, 34а, 34б	16,671	14,496	1,317	0	1,317	ТЭЦ-1 АО «Квадра»	Левобережный
35	ул. Солнечная: 1, 3, 5, 7, 9, 11; пр. Труда: 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68; пер. Партизанский: 4, 8, 10	23,023	20,748	1,885	0	0,987	ТЭЦ-2 АО «Квадра»	Левобережный
36	ул. 9 Января: 137, 139, 141; ул. Жигулевская: 38, 40, 42	3,530	3,069	0,279	0	0,279	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 9 Января, 149а	Советский
37	ул. 9 Января: 111, 123	4,335	3,770	0,342	0	0,342	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 9 Января, 149а	Советский
38	ул. 9 Января: 179, 181, 183, 185; ул. Семилукская: 20, 22, 24, 26; ул. Газовая: 10, 12, 14	8,564	7,447	0,677	0	0,677	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 9 Января, 149а	Советский
39	ул. Жигулевская: 34, 36	1,230	1,070	0,097	0	0,097	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 9 Января, 149а	Советский
40	ул. 9 Января: 189, 191, 193, 197, 199, 201, 203; ул. Семилукская: 28, 30, 32, 36, 38, 40; ул. Газовая: 19, 21, 23	9,544	8,299	0,754	0	0,754	Котельная МКП «Воронежтеплосеть» ул. 9 Января, 149а	Советский
41	ул. Конструкторов: 29/7, 29/8, 29/9, 29/10	2,051	1,709	0,188	0	0,188	Котельная ООО «Воронежская керамика» ул. Конструкторов, 31	Советский
42	ул. Силикатная: 15, 17, 19, 21, 23, 25	3,366	3,224	0,293	0	0,293	Котельная ул. Защитников Родины 8к	Советский
43	ул. Романтиков: 6; ул. Мосина: 1, 2, 3, 4, 5, 7; ул. Силикатная: 10, 12, 16, 18, 20	6,190	5,930	0,539	0	0,539	Котельная ул. Защитников Родины 8к	Советский
44	пер. Здоровья 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25	3,291	2,862	0,260	0	0,260	Котельная АО «Квадра» пер. Здоровья, 25к	Центральный
45	ул. Бурденко, 2-а; пер. Советский, 4, 4-а, 4-б, 4-в, 4-г, 6, 15, 13	5,580	4,852	0,280	0	0,280	Котельная АО «Квадра» пер. Советский, 4а	Центральный

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Объекты капитального строительства, введенные в эксплуатацию за 2022 год

Объект	Адрес	Общая площадь здания, м ²	№ разрешения на ввод	Дата выдачи
Реконструкция объекта незавершенного строительства, спортивно-оздоровительный комплекс	г. Воронеж, ул. Карпинского, 54	1333	36-RU36302000-001-2022	11.01.2022
Магазин	г. Воронеж, ул. Ростовская, 55	8358	36-RU36302000-002-2022	11.01.2022
Центр современного искусства по адресу: г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 5	г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 6	1745	36-RU36302000-003-2022	20.01.2022
Многоквартирный жилой дом по ул. Загородная, 7	г. Воронеж, ул. Загородная, 7	18497	36-RU36302000-005-2022	28.01.2022
Здание автосервиса по ул. Южно-Моравская, д. 1г в г. Воронеже	г. Воронеж, ул. Южно-Моравская, 1г	1162	36-RU36302000-007-2022	08.02.2022
Строительство автомойки по адресу: г. Воронеж, пр. Труда, 46в	г. Воронеж, пр. Труда, стр. 46/1	104	36-RU36302000-008-2022	16.02.2022
Многоквартирный жилой дом (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 этапы) - 4 этап (поз. 4)	г. Воронеж, ул. Независимости, 84	14903	36-RU36302000-009-2022	18.02.2022
Реконструкция здания фармацевтического склада по адресу: г. Воронеж, Монтажный проезд, 3м	г. Воронеж, Монтажный проезд, 3м	398	36-RU36302000-010-2022	02.03.2022
Многофункциональный логистический комплекс "Альта"	г. Воронеж, ул. Брусилова, 4и, 4о	12437	36-RU36302000-011-2022	02.03.2022
Жилой комплекс со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, пристроенными газовыми котельными, с отдельно стоящей повысительно-насосной станцией, инженерными сетями жизнеобеспечения по адресу: г. Воронеж, ул. Независимости, 55л, 2 очередь, III этап строительства. поз. 3	г. Воронеж, ул. Независимости, 55/9	12925	36-RU36302000-012-2022	09.03.2022
Производственный комплекс по организации импортозамещающего производства нефтегазового оборудования для капитального ремонта скважин по адресу: г. Воронеж, ул. Солдатское поле, 285/12	г. Воронеж, ул. Солдатское поле, 285/2	7490	36-RU36302000-013-2022	10.03.2022
Комплексное освоение в целях жилищного строительства микрорайона по ул. Ильюшина в г. Воронеже. Квартал № 2. Жилой дом. Поз. 24. Адрес: г. Воронеж, проезд Пограничный, 7	г. Воронеж, проезд Пограничный, 7	12206	36-RU36302000-014-2022	15.03.2022
Склад по адресу: г. Воронеж, ул. Волгоградская, 34	г. Воронеж, ул. Волгоградская, 34	20083	36-RU36302000-015-2022	22.03.2022
Офисное здание	г. Воронеж, ул. Электросигнальная, 9	747	36-RU36302000-016-2022	22.03.2022
Строительство производственно-складского здания с бытовыми помещениями (II очередь строительства)	г. Воронеж, ул. Остужева, 6 70/1	1473	36-RU36302000-017-2022	22.03.2022

Объект	Адрес	Общая площадь здания, м ²	№ разрешения на ввод	Дата выдачи
Жилой комплекс из домов 6-25 этажей со встроенно-пристроенными-нежилыми помещениями на земельном участке по адресу: г. Воронеж, ул. Загоровского, 1 (4 этап)	г. Воронеж, ул. Загоровского, д. 1	25322	36-RU36302000-018-2022	24.03.2022
Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями общественного назначения и подземной стоянкой автотранспорта по адресу: г. Воронеж, площадь Ленина, 6	г. Воронеж, пл. Ленина, 6/1	15349	36-RU36302000-020-2022	30.03.2022
Пристройка к магазину товаров повседневного спроса» по адресу: г. Воронеж, ул. Генерала Лизюкова, д. 16а	г. Воронеж, ул. Генерала Лизюкова, д. 16а	338,8	36-RU36302000-021-2022	04.04.2022
Реконструкция объекта незавершенного строительства под коммунально-складское здание V класса вредности на земельном участке по адресу: г.Воронеж, ул.Балашовская,29, уч.3	г.Воронеж, ул.Балашовская,29, уч.3	565	36-RU36302000-022-2022	04.04.2022
Многоквартирные многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, объектами социального назначения и инженерной инфраструктуры по улице Маршала Одинцова, 256 в г. Воронеже. Жилой дом поз. 32	ул. Маршала Одинцова, д. 256/11	15870	36-RU36302000-023-2022	08.04.2022
Многоквартирные многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, объектами социального назначения и инженерной инфраструктуры по улице Маршала Одинцова, 256 в г. Воронеже. Жилой дом поз. 32/1	г. Воронеж, ул. Маршала Одинцова, 256 /10	10753,7	36-RU36302000-024-2022	08.04.2022
Реконструкция административного здания по адресу: г. Воронеж, ул. Моисеева, 436	г. Воронеж, ул. Моисеева, д. 436	270,6	36-RU36302000-025-2022	08.04.2022
Строительство склада для хранения различных видов материалов, не требующих особых условий эксплуатации	г. Воронеж, ул. Землячки, 21	1498	36-RU36302000-026-2022	15.04.2022
Комплекс по сортировке и временному хранению фруктов и овощей, расположенных по адресу: г. Воронеж, ул. Остужева, 52м. Логистический корпус", 1 этап строительства.	г. Воронеж, ул. Остужева, 52м	3209	36-RU36302000-027-2022	18.04.2022
Группа многоквартирных многоэтажных жилых домов со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, крышными котельными, парковками и стоянками индивидуальных легковых автомобилей и объектами социальной и инженерной инфраструктуры (поз.4) по адресу: Воронежская область, г. Воронеж, ул. Краснознаменная, 57	г. Воронеж, ул. Краснознаменная, 57/4	26061,3	36-RU36302000-028-2022	18.04.2022
Мойка самообслуживания на 4 поста по адресу: г. Воронеж, ул. Курчатова, 29/1	г. Воронеж, ул. Курчатова, 29/1	44,3	36-RU36302000-029-2022	20.04.2022
Многоэтажные многоквартирные жилые дома поз.1 поз. 2 по адресу: г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой дивизии, кадастровый номер земельного участка 36:34:0208079:11566, 1 этап строительства. Жилой дом, позиция 2"	г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой дивизии, дом 251 корпус 1	5761	36-RU36302000-030-2022	26.04.2022

Объект	Адрес	Общая площадь здания, м ²	№ разрешения на ввод	Дата выдачи
Многоэтажные многоквартирные жилые дома поз.1 поз. 2 по адресу: г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой дивизии, кадастровый номер земельного участка 36:34:0208079:11566, 2 этап строительства. Жилой дом, позиция 1"	г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой дивизии, дом 251	24365,4	36-RU36302000-031-2022	26.04.2022
Реконструкция нежилого здания с организацией пристройки, г. Воронеж, Ленинский проспект, д. 119А	г. Воронеж, проспект Ленинский, 119а	2229,8	36-RU36302000-032-2022	28.04.2022
Многоэтажная жилая застройка по адресу: г. Воронеж, ул. Димитрова, 51. Жилой дом. Позиция 2	г. Воронеж, ул. Димитрова, 51а, корпус 1	10909,1	36-RU36302000-033-2022	29.04.2022
Многоэтажная жилая застройка по адресу: г. Воронеж, ул. Димитрова, 51. Жилой дом. Позиция 1	г. Воронеж, ул. Димитрова, 51а	13422,1	36-RU36302000-034-2022	29.04.2022
Многokвартирный жилой дом по адресу: г. Воронеж, ул. Херсонская, 21А	г. Воронеж, ул. Херсонская, 21А	32769,9	36-RU36302000-035-2022	04.05.2022
Многokвартирный жилой дом (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 этапы), расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. Независимости, 84 (на участках строительства по адресам: г. Воронеж, ул. Независимости, 84, ул. Независимости, 84б, ул. Истoрика Костомарова, 40а, ул. Истoрика Костомарова, 42а, ул. Истoрика Костомарова, 48а, 7 этап (поз. 7)	г. Воронеж, ул. Истoрика Костомарова, 48а	9930,8	36-RU36302000-036-2022	05.05.2022
Склад непродовольственных товаров 5-го класса вредности по адресу: г. Воронеж, ул. Ильюшина, 11д	г. Воронеж, ул. Ильюшина, 11д	173,2	36-RU36302000-037-2022	06.05.2022
Жилая застройка на земельном участке с кадастровым номером 36:34:0201054:223 по адресу: г. Воронеж, ул. Серафима Саровского. II этап строительства - Жилой дом. Позиция 5	г. Воронеж, ул. Серафима Саровского, 179	15808,3	36-RU36302000-038-2022	06.05.2022
Жилая застройка на земельном участке с кадастровым номером 36:34:0201054:223 по адресу: г. Воронеж, ул. Серафима Саровского. I этап строительства - Жилой дом с пристроенным магазином. Позиция 3	г. Воронеж, ул. Серафима Саровского, 179, корпус 1	21684,1	36-RU36302000-039-2022	06.05.2022
Жилая застройка территории, расположенной в районе кварталов 8,10 ж/м Задонье и Московского проспекта в г. Воронеж. Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 8. 5 этап строительства	г. Воронеж, проспект Московский, д. 179/4	10661,7	36-RU36302000-040-2022	13.05.2022
Жилой дом по пер. Бауманский, 15 в г. Воронеже	г. Воронеж, переулок Бауманский, д. 15	6174,8	36-RU36302000-041-2022	16.05.2022
Техническое перевооружение ЦТП с заменой строительных конструкций зданий ЦТП, теплотехнического, электротехнического и насосного оборудования, автоматизацией и диспетчеризацией (3 этап)	г. Воронеж, ул. Карпинского, 4г	23,3	36-RU36302000-042-2022	20.05.2022
Реконструкция складского здания. Расположенного по адресу: г. Воронеж, проспект Труда, 48	г. Воронеж, проспект Труда, 48, 48-2	3877,5	36-RU36302000-043-2022	20.05.2022
Реконструкция офисного здания, расположенного по адресу: Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Электросигнальная, 13	г. Воронеж, Ул. Электросигнальная, 13	1616,5	36-RU36302000-044-2022	20.05.2022

Объект	Адрес	Общая площадь здания, м ²	№ разрешения на ввод	Дата выдачи
Техническое перевооружение ЦТП с заменой строительных конструкций зданий ЦТП, теплотехнического, электротехнического и насосного оборудования, автоматизацией и диспетчеризацией (2 этап)	г. Воронеж, ул. Волго-Донская, 16а	44,1	36-RU36302000-045-2022	20.05.2022
Техническое перевооружение ЦТП с заменой строительных конструкций зданий ЦТП, теплотехнического, электротехнического и насосного оборудования, автоматизацией и диспетчеризацией (3 этап)	г. Воронеж, пер. Автогенный, 9а	67,1	36-RU36302000-046-2022	20.05.2022
Жилой дом	г. Воронеж, ул. Стрелецкая Большая, 67	6105,2	36-RU36302000-047-2022	27.05.2022
Застройка жилого квартала по ул. Революции 1905 года в г. Воронеже IV очередь строительства. Жилой дом поз. 2 со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой поз. 5.2. секция 14, 3 этапа строительства	ул. Революции 1905 года, д. 31ю	11567,1	36-RU36302000-048-2022	03.06.2022
Реконструкция производственной базы под промышленное предприятие целлюлозно-бумажного производства	проезд Ясный, 1д	1489	36-RU36302000-049-2022	10.06.2022
Жилая застройка квартала А1 по ул. Острогжская в городе Воронеже. Объекты многоэтажной жилой застройки (высотная застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 19 с объектами инженерного обеспечения и встроенными помещениями общественного назначения. Изм. 1	ул. Ключникова, д. 3	11093,9	36-RU36302000-050-2022	14.06.2022
Группа многоквартирных многоэтажных жилых домов со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, расположенных на земельном участке по адресу: г. Воронеж, ул. Кривошеина 13/2, 8 этап (корректировка)	ул. Кривошеина 13/2	11735,8	36-RU36302000-051-2022	14.06.2022
Комплексное освоение в целях жилищного строительства мкр. По ул. Ильюшина. Квартал №2. Жилой дом поз.22	ул. Шидловского, 15	12206,4	36-RU36302000-052-2022	16.06.2022
Автомоечный комплекс,	ул.Космонавтов, 6м	289,8	36-RU36302000-053-2022	20.06.2022
Мастерская технического обслуживания (обслуживание автотранспорта)	ул.Антонова-Овсенко,34В	307,8	36-RU36302000-054-2022	20.06.2022
Склад хранения медицинских препаратов с административными помещениями АО НПК "Катрен"	проспект Патриотов, 57б	6607,7	36-RU36302000-055-2022	21.06.2022
Многоквартирный жилой дом в границах улиц Димитрова, Клинская, Ржевская в г.Воронеже. V этап строительства. Секция 1	ул.Клинская,2,2/1	7460,4	36-RU36302000-056-2022	27.06.2022
Реконструкция завода по производству элеваторного оборудования и зерноочистительной техники. Пристройка склада готовой продукции I этап. Адрес объекта: г.Воронеж, ул.Солдатское поле,285/5	ул.Солдатское поле,285/5	1319	36-RU36302000-057-2022	06.07.2022
Реконструкция завода по производству элеваторного оборудования и зерноочистительной техники. Пристройка склада готовой продукции II этап. Адрес объекта: г.Воронеж, ул.Солдатское поле,285/5	ул.Солдатское поле,285/5	8402,9	36-RU36302000-058-2022	06.07.2022

Объект	Адрес	Общая площадь здания, м ²	№ разрешения на ввод	Дата выдачи
Предприятие автосервиса,мойка г.Воронеж,Железнодорожный район ул.Остужева,47е	ул.Остужева,47е	247	36-RU36302000-059-2022	11.07.2022
Жилая застройка территории, расположенной в районе кварталов 8,10 ж/м Задонье и Московского проспекта в г.Воронеж.Многоквартирный, многоэтажный жилой дом поз.9 6 этап строительства	проспект Московский,179/3	10774,6	36-RU36302000-060-2022	15.07.2022
Цех сухих дрожжей ООО "САФ-НЕВА"	ул.Димитрова,106	3681,3	36-RU36302000-061-2022	20.07.2022
Магазин товаров первой необходимости по адресу: г.Воронеж, ул.121 Стрелковой дивизии,1г,1д.1 этап строительства	г.Воронеж, ул.121 Стрелковой дивизии,1г,1д.	2080,3	36-RU36302000-062-2022	20.07.2022
Подземная автостоянка	г.Воронеж, ул.Никитинская, 47/3	404,8	36-RU36302000-063-2022	22.07.2022
Склад по адресу: г.Воронеж, ул.235 км,6а	г.Воронеж, ул.235 км,6а	523,4	36-RU36302000-064-2022	25.07.2022
Магазин товаров первой необходимости по адресу: г.Воронеж, ул.Генерала Лизюкова, 65р	г.Воронеж, ул.Генерала Лизюкова,65р	295,9	36-RU36302000-065-2022	26.07.2022
Общежитие на 300 мест ФГБОУ ВО "Воронежский государственный технический университет, по адресу: г.Воронеж, ул.20-летия октября,79Б	г.Воронеж, ул.20-летия Октября,79Б	7319,9	36-RU36302000-066-2022	28.07.2022
Пристройка к существующему зданию ориентировочной площадью 984 кв.м. по адресу: г.Воронеж, ул.Азовская,25	г.Воронеж, ул.Азовская,26	5343,6	36-RU36302000-067-2022	28.07.2022
Многоквартирные многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями,объектами социального назначения и инженерной инфраструктуры по ул. Маршала Одинцова 256 в г. Воронеже. Жилой дом поз. 34	ул. Маршала Одинцова, 256/12	17388,4	36-RU36302000-068-2022	05.08.2022
Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями,объектами социального назначения и инженерной инфраструктуры по ул. Маршала Одинцова 256 в г. Воронеже. Жилой дом поз. 34/1	ул. Маршала Одинцова, 256/13	10763,6	36-RU36302000-069-2022	05.08.2022
Производственно - складской комплекс по металлообработке и производству подвижных ограждающих конструкций расположенных по адресу: г. Воронеж, ул. Солдатское поле, 285/14	г. Воронеж, ул. Солдатское поле, 285/14	1475,3	36-RU36302000-070-2022	05.08.2022
Реконструкция завода упаковочных автоматов	г. Воронеж, пр. Патриотов, 57у	1302,4	36-RU36302000-071-2022	08.08.2022
Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями (3 этап строительства)	ул.Корольковой, 20	10658,6	36-RU36302000-072-2022	09.08.2022
Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями по адресу: г.Воронеж, ул.Хользунова,д. 9/4	ул.Хользунова,9/4	16396,5	36-RU36302000-073-2022	10.08.2022

Объект	Адрес	Общая площадь здания, м ²	№ разрешения на ввод	Дата выдачи
Универсальный магазин поз.51 в группе многоквартирных многоэтажных жилых домов со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, объектами социального назначения и инженерной инфраструктуры по улице Артамонова,38д	ул. Артамонова, 38д	3511	36-RU36302000-074-2022	11.08.2022
Жилой дом поз.3 с крышной котельной в 6-ом квартале по ул.Историка Костомарова,46/2, г.Воронеж	ул.Историка Костомарова, 46/2	20677,7	36-RU36302000-075-2022	16.08.2022
Жилая застройка в границах земельных участков по ул.45 Стрелковой Дивизии, 64/1, 64/2 в г.Воронеже. Отдельно стоящая блочно-модульная котельная поз.6	ул.45 Стрелковой дивизии, 64/2	124,7	36-RU36302000-076-2022	23.08.2022
Жилая застройка в границах земельных учатсков по ул.45 Стрелковой дивизии, 64/1,64/2 ы г.Воронеже. Многоквартирный жилой дом поз.3 со встроенно-пристроенным магазином и объектами инженерного обеспечения 1 этап строительства	ул. 45 Стрелковой Дивизии, 64/2	21097,7	36-RU36302000-077-2022	23.08.2022
Комплексное освоение в целях жилищного строительства микрорайона по ул. Ильюшина в г. Воронеже. Квартал № 2. Жилой дом со встроенно-пристроенной поликлиникой по адресу: г.Воронеж, ул. Шидловского,11 (поз.27)	ул.Шидловского,11	10707,4	36-RU36302000-078-2022	24.08.2022
Жилой дом с инжнерными сетями жизнеобеспечения по адресу: г.Воронеж, ул.Беговая,59	ул.Беговая,59	15073,5	36-RU36302000-079-2022	26.08.2022
Многоэтажная жилая застройка ограниченная ул.Серова, ул.Ленинградская, у.Брусилова (3,1 га) в г.Воронеже. II этап строительства. Многоэтажный многоквартирный жилой дом поз.2 со встроенно-пристроенной подземной гараж-стоянкой поз.2/1, объектами обслуживания и объектами инженерной инфраструктуры	ул.Ленинградская,20	17953	36-34-080-2022	05.09.2022
Многоквартирный многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, объектами социального назначения и инженерной инфраструктуры по улице Маршала Одинцова, 256 в г.Воронеже. Жилой дом поз.36	ул.Маршала Одинцова,256/5	24162,2	36-34-081-2022	06.09.2022
Комплекс зданий жилого и коммерческого назначения по адресу: г.Воронеж, ул.45 Стрелковой дивизии,232	ул.45 Стрелковой дивизии,232/1	47935,9	36-34-082-2022	06.09.2022
Реконструкция магазина , расположенного по адресу: Воронежская область, город Воронеж, переулок Купянский, д.5	пер. Купянский, д.5	1434,3	36-34-083-2022	07.09.2022
Медико-оздоровительный центр (поликлиника) по адресу: г.Воронеж, ул.Урицкого, 151	ул.Урицкого,151	14078,3	36-34-084-2022	20.09.2022
Техническое перевооружение и реконструкция производства полимерных композиционных материалов для изготовления легкого военно-транспортного самолета (ЛВТС) нат открытом акционерном обществе "Воронежское акционерное самолетостроительное общество" г.Воронеж	ул.Циолковского,27	1500,84	36-34-085-2022	03.10.2022
		97,16		

Объект	Адрес	Общая площадь здания, м ²	№ разрешения на ввод	Дата выдачи
Спортивный зал №1, спортивный зал №2 по адресу: г.Воронеж, ул.Ушинского,28а	ул.Ушинского,28а	221,18	36-34-086-2022	03.10.2022
Строительство детского сада на 280 мест в мкр. Репное городского округа город Воронеж (включая ПИР)	ул. Тиханкина,103а ул.Тиханкина,103	5889,6	36-34-087-2022	06.10.2022
Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз.2 с объектами инженерного обеспечения и пристроенной котельной	ул. Конструкторов, 29а	22746,8	36-34-088-2022	07.10.2022
Магазин товаров первой необходимости, расположенный по адресу: г.Воронеж, ул. Апрельская, 2/3	ул.Апрельская, 2/3	298,9	36-34-089-2022	12.10.2022
Производственная база	просезд Монтажный, 5ц	6178	36-34-090-2022	12.10.2022
Строительство и реконструкция нежилого здания под предприятие непродовольственной оптовой и мелкооптовой торговли по адресу: г.Воронеж, пр-т Труда, 48а (административное здание)	пр-т Труда, 48а	6538,2	36-34-091-2022	18.10.2022
г.Воронеж.Жилой дом поз.26 по ул.Сельская, 2в	ул.Сельская, 2в	17624	36-34-092-2022	19.10.2022
Жилой комплекс в г.Воронеже по переулку Здоровья участки, 90, 90в, 90г. Многоквартирные жилые дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями и объектами инженерной инфраструктуры (поз.7 и поз.8) 2 этап строительства (поз.8, с.1-2)	переулок Здоровья 90г/1, корпус 1	12094,8	36-34-094-2022	19.10.2022
Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями, расположенный по адресу: Воронежская область, г.Воронеж, ул.Ломоносова, 80, ул.Ушинского ,дом 28,30,32	ул.Ломоносова, 80	30928,8	36-34-095-2022	19.10.2022
Техническое перевооружение и реконструкция заготовительного штамповочного и металлургического производства для изготовления легкого военно-транспортного самолета (ЛВТС) на открытом акционерном обществе "Воронежское акционерное самолето-строительное общество" г.Воронеж	ул. Циолковского, 27	2080	36-34-096-2022	25.10.2022
Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой по ул. Космонавта Комарова, 11а в г.Воронеже	ул. Космонавта Комарова,11а	4738,6	36-34-098-2022	27.10.2022
Реконструкция и техническое перевооружение производства для изготовления ИЛ-96-400М на Публичном акционерном обществе "Воронежское акционерное самолетостроительное общество" г.Воронеж	ул. Циолковского,27	1152	36-34-099-2022	27.10.2022
Многоквартирный многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями нежилого (административного) назначения, Ленинский проспект,8д в г.Воронеже	проспект Ленинский, 8д	10139	36-34-100-2022	28.10.2022
Одноуровневый подземный паркинг по адресу: г.Воронеж, ул.Загоровского, 1	ул.Загоровского, 1	6393,7	36-34-101-2022	31.10.2022

Объект	Адрес	Общая площадь здания, м ²	№ разрешения на ввод	Дата выдачи
Комплексное освоение в целях жилищного строительства микрорайона по ул. Ильюшина, 13 в г.Воронеже. Квартал 2. жилой дом со встроенно-пристроенными предприятиями бытового обслуживания по адресу: г.Воронеж, ул. Шидловского, 5 (поз. 26)	ул.Шидловского,5	11351,1	36-34-102-2022	03.11.2022
Многоквартирный жилой дом (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 этапы), расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. Независимости, 84 (на участках строительства по адресам: г. Воронеж, ул. Независимости, 84, ул. Независимости, 84б, ул. Историка Костомарова, 40а, ул. Историка Костомарова,42а, ул. Историка Костомарова, 48а, 5этап(поз.5)	ул. Независимости, 84/5	14619,6	36-34-103-2022	11.11.2022
Многоквартирный жилой дом (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 этапы), расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. Независимости, 84 (на участках строительства по адресам: г. Воронеж, ул. Независимости, 84, ул. Независимости, 84б, ул. Историка Костомарова, 40а, ул. Историка Костомарова,42а, ул. Историка Костомарова, 48а, 5этап(поз.8)	ул. Историка Костомарова, 42а	10094,8	36-34-104-2022	11.11.2022
Магазин товаров первой необходимости по адресу: г.Воронеж, ул. Космонавтов, 31	ул. Космонавтов,31	636,8	36-34-107-2022	14.11.2022
Многоквартирный жилой дом по адресу: Воронежская область, городской округ город Воронеж, проспект Труда,84	проспект Труда, 84	1931,7	36-34-108-2022	16.11.2022
Часовня Вознесенского храма г.Воронеж, ул. Ломоносова, 1/3	ул. Ломоносова, 1/3	698,7	36-34-109-2022	16.11.2022
Жилая застройка территории расположенной в районе 8,10 ж/м Задонье и Московского проспекта в г.Воронеже. Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 10. 7 этап строительства	Московский пр-т, 179/2	10778,6	36-34-110-2022	23.11.2022
Жилая застройка квартала АП в границах земельного участка 8,51 га по ул. Остроужская в г. Воронеже. Объекты многоэтажной жилой застройки (высотная застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 28/1 с объектами инженерного обеспечения	ул. Ключникова, 14/1	13855,4	36-34-111-2022	23.11.2022
Жилая застройка квартала А1 в по ул. Остроужская в г. Воронеже. Объекты многоэтажной жилой застройки (высотная застройка). Многоквартирный жилой дом поз. 18 с объектами инженерного обеспечения и встроенными помещениями общественного назначения. Изм. 1	ул. Ключникова, 1	11410	36-34-112-2022	23.11.2022
Реконструкция нежилого здания по адресу: Воронежская область, г.Воронеж, пр-т Рабочий, 101б	пр-т Рабочий, 101б	8284,8	36-34-113-2022	23.11.2022
Жилая застройка в границах земельных участков по ул.45 Стрелковой Дивизии, 64/1, 64/2 в г.Воронеже. Встроенно-пристроенный подземный гараж-стоянка поз. 3/1 (1 этап строительства)	ул. 45 Стрелковой дивизии, 64/2	6565,7	36-34-114-2022	08.12.2022

Объект	Адрес	Общая площадь здания, м ²	№ разрешения на ввод	Дата выдачи
Жилая застройка в границах земельных учатсков по ул.45 Стрелковой дивизии, 64/1,64/2 ы г.Воронеже. Многоквартирный жилой дом поз.2 со встроенно-пристроенными помещениями социального назначения и объектами инженерного обеспечения (III этап строительства). Изменения 1.	ул. 45 Стрелковой Дивизии, 64/2 корпус 1	21063,5	36-34-115-2022	08.12.2022
Реконструкция нежилого здания под административное здание по адресу: г.Воронеж, пр-т Труда, 67	пр-т Труда, 67	153,2	36-34-116-2022	14.12.2022
Жилая застройка квартала АП в границах земельного участка 8,51 га по ул. Острогжская, в г.Воронеже. Объекты многоэтажной застройки (высотная застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 28 с объектами инженерного обеспечения и пристроенной котельной. I этап строительства. Котельная	ул. Ключникова, 14к	73	36-34-117-2022	14.12.2022
Группа многоквартирных жилых домов со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, расположенных на земельном участке по адресу: г.Воронеж, ул. Кривошеина, 13б. 7 этап.	ул. Кривошеина, 13/1	18049,7	36-34-118-2022	16.12.2022
Многоквартирный жилой дом по адресу: г.Воронеж, ул. Ростовская, 67	ул. Ростовская, 67	36830,9	36-34-119-2022	16.12.2022
Реконструкция складского здания, расположенного по адресу: г.Воронеж, ул. Витрука, 13а	ул. Витрука, 13	883,5	36-34-120-2022	19.12.2022
Магазин строительных материалов по адресу: г.Воронеж, ул. Ильюшина, 10в	ул. Ильюшина, 10в	612,3	36-34-121-2022	19.12.2022
Реконструкция объекта незавершенного строительства под здание по ремонту бытовой техники по адресу: г.Воронеж, ул.Лидии Рябцевой, 38	ул.Лидии Рябцевой,38	641,8	36-34-123-2022	26.12.2022
Жилая застройка квартала в границах земельного участка по ул.9 января, 68 в г.Воронеже. Наземная стоянка автомобилей открытого типа поз.11	ул. 9 января,68	15078,3	36-34-124-2022	28.12.2022
Группа жилых домов по ул. Березовая роща, 4а в г.Воронеже. Многоквартирный жилой дом. Поз.1 (I этап строительства). -Группа жилых домов ул. Березовая роща, 4а в г.Воронеже. Многоквартирный жилой дом переменной этажности. Поз.2 (II этап строительства). Подземная автостоянка. Поз.3 (III этап строительства)	ул. Березовая роща, 4а	16101,1	36-34-125-2022	28.12.2022
		61090,7		
Жилая застройка квартала в границах земельного участка по ул. 9 января, 68 в г.Воронеже. Многоквартирный жилой дом поз.6, 6а, 6б с объектами инженерного обеспечения	ул. 9 января,68/1	38899,7	36-34-126-2022	28.12.2022
Многоквартирный жилой дом позиция 1, позиция 2 по адресу: г.Воронеж, ул. Саврасова,86	ул. Саврасова, 86	35610,3	36-34-127-2022	29.12.2022
Комплексная жилая застройка участка по ул. Московский проспект, 142ш в г.Воронеж "Спутник" позиция 10	ул. Летчика Филипова,8	27088,8	36-34-128-2022	29.12.2022
Здание склада по адресу: Воронежская область, г.Воронеж, ул. Майская, 10и	ул.Майская, 10и	645,7	36-34-129-2022	29.12.2022

Объект	Адрес	Общая площадь здания, м ²	№ разрешения на ввод	Дата выдачи
Реконструкция производственной базы IV класса вредности радиотехнической промышленности, расположенной по адресу: г.Воронеж, ул. Базовая, 6в	ул.Базовая, 6в	4511,9	36-34-130-2022	29.12.2022
Поликлиника на 1100 посещений с подстанцией скорой медицинской помощи на 10 бригад по адресу: г.Воронеж, Московский проспект, 142у	ул.Летчика Филипова, з/у 1	27490,1	36-34-131-2022	30.12.2022
		2551,3		
		113,2		
Производственно-логистический комплекс по адресу: г.Воронеж, ул.Солдатскоеполе, 285и (2 этап строительства)	ул.Солдатское поле,285и	1903,7	36-34-132-2022	30.12.2022
		3000,7		
		6844,9		
		7240,7		
Здание торгово-административного комплекса по адресу: г.Воронеж, ул.Остужева, 45	ул.Остужева, 45	2590,8	36-34-133-2022	30.12.2022
Склад общего назначения по адресу: г.Воронеж, ул.Остужева, 45.Корректировка	ул.Остужева, 45	7004	36-34-134-2022	30.12.2022
Общетоварный склад продовольственных товаров, расположенный по адресу: г.Воронеж, ул.Землячки, 19	ул.Землячки, 19	11770,2	36-34-135-2022	30.12.2022
Магазин	пер.Ботанический, 2	220	36-34-136-2022	30.12.2022
Склад по адресу: Воронежская область,г.Воронеж, ул.Димитрова, 124з	ул.Димитрова, 124-з	714,1	36-34-137-2022	30.12.2022