



**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО
НОВГОРОДА
НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)**

**ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ
ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕЙ И
ПЕРСПЕКТИВНОЙ ЗАСТРОЙКИ И ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ ПО
ЭЛЕМЕНТАМ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ**

ЧАСТЬ 1

Нижний Новгород 2022

СОСТАВ ДОКУМЕНТОВ

Наименование документа	Шифр
Схема теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2023 год)	22401.СТ-ПСТ.000.000
<i>Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2023 год)</i>	
Глава 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.001.000
Приложение 1 «Тепловые нагрузки и потребление тепловой энергии абонентами»	22401.ОМ-ПСТ.001.001
Приложение 2 «Тепловые сети»	22401.ОМ-ПСТ.001.002
Приложение 3 «Оценка надежности теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.001.003
Приложение 4 «Существующие гидравлические режимы тепловых сетей»	22401.ОМ-ПСТ.001.004
Приложение 5 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.001.005
Глава 2 «Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.002.000
Приложение 1 «Характеристика существующей и перспективной застройки и тепловой нагрузки по элементам территориального деления»	22401.ОМ-ПСТ.002.001
Глава 3 «Электронная модель систем теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.003.000
Приложение 1 «Инструкция пользователя»	22401.ОМ-ПСТ.003.001
Приложение 2 «Руководство оператора»	22401.ОМ-ПСТ.003.002
Приложение 3 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.003.003
Глава 4 «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей»	22401.ОМ-ПСТ.004.000
Приложение 1 «Перспективные гидравлические режимы тепловых сетей»	22401.ОМ-ПСТ.004.001

Наименование документа	Шифр
Глава 5 «Мастер-план развития систем теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.005.000
Глава 6 «Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах»	22401.ОМ-ПСТ.006.000
Глава 7 «Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии»	22401.ОМ-ПСТ.007.000
Приложение 1 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.007.001
Глава 8 «Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей»	22401.ОМ-ПСТ.008.000
Глава 9 «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.009.000
Глава 10 «Перспективные топливные балансы»	22401.ОМ-ПСТ.010.000
Глава 11 «Оценка надежности теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.011.000
Глава 12 «Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию»	22401.ОМ-ПСТ.012.000
Глава 13 «Индикаторы развития систем теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.013.000
Глава 14 «Ценовые (тарифные) последствия»	22401.ОМ-ПСТ.014.000
Глава 15 «Реестр единых теплоснабжающих организаций»	22401.ОМ-ПСТ.015.000
Приложение 1 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.015.001
Глава 16 «Реестр мероприятий схемы теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.016.000
Глава 17 «Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.017.000
Глава 18 «Сводный том изменений, выполненных в актуализированной схеме теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.018.000

Наименование документа	Шифр
Глава 19 «Оценка экологической безопасности тепло-снабжения»	22401.ОМ-ПСТ.019.000

СОДЕРЖАНИЕ

1. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО ЖИЛОГО ФОНДА.....	7
---	---

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

Таблица 1.1 – Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Автозаводского района	7
Таблица 1.2 – Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Канавинского района	117
Таблица 1.3 – Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Ленинского района.....	205
Таблица 1.4 – Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Московского района.....	264
Таблица 1.5 – Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Новинского с/с.....	333

1. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО ЖИЛОГО ФОНДА

Таблица 1.1 – Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Автозаводского района

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.25	2012	10,16	6	309	19273	18330	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
2	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Стригинский, д.20А	1960	1	1	4	227	227	УО МП "ГУК"
3	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Братская, д.21	1959	1	1	2	148	148	УО МП "ГУК"
4	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Братская, д.22	1957	1	1	2	81	81	УО МП "ГУК"
5	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.21	1968	5	6	100	4644	4644	УО НП ПСЖ №109
6	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.20	1967	5	4	80	3558	3558	УО НП ПСЖ №109
7	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.24А	1967	5	5	100	3422	3422	УО НП ПСЖ №109
8	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.26	1967	5	5	100	3443	3443	УО НП ПСЖ №109
9	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.1А	1962	2	1	8	322	322	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
10	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.34/2	2019	12	2	153	6123	5770	УО ООО "ДУК "ФОРТ"
11	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.29А	2017	11	2	90	7434	4033	УО ООО "Земляничная поляна-Сервис"
12	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.10	1931	4	1	51	1749	938	без с/у
13	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.2	1931	4	1	50	1793	915	непоср-е упр-е ООО "Территория Комфорта"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
14	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.6	1999	5	1	64	2365	1246	непоср-е упр-е ООО "Территория Комфорта"
15	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.8	1998	5	1	63	2260	1152	непоср-е упр-е ООО "Территория Комфорта"
16	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.9	1931	4	1	116	2211	1492	без с/у
17	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Газовская, д.17	1970	5	1	77	3345	1831	УО ООО "Территория Комфорта"
18	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Газовская, д.19	1971	5	1	72	3407	1588	УО ООО "Территория Комфорта"
19	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Газовская, д.19А	1971	5	1	75	3140	3063	УО ООО "Территория Комфорта"
20	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.28	1961	2	1	30	768	522	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
21	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.41	1972	5	1	150	3710	2425	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
22	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.43	1973	5	1	152	3762	2322	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
23	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.43А	1973	5	1	152	3734	2433	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
24	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.17	1950	2	1	31	787	518	непоср-е упр-е ООО "Ремонт Содержание Управление"
25	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.4/4	1971	2	1	85	2354	1528	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
26	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.13	1968	5	1	141	3546	2415	без с/у
27	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производителей, д.9	1970	5	1	146	3678	2708	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
28	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.6	1971	5	1	143	3739	2836	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
29	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.12	1982	5	1	141	3613	2111	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
30	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.3	1977	9	1	16	3230	1955	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
31	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.5	1978	9	1	31	6217	3792	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
32	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.56А	1982	3	2	24	1200	1112	УО ООО "Прогресс"
33	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Коломенская, д.8/1	2016	15	2	189	11917	8066	УО ООО "Прогресс"
34	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Коломенская, д.8/3	2017	16	1	143	7287	5264	УО ООО "Прогресс"
35	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.24	2001	10	3	139	8534	7185	УО ООО "Прогресс"
36	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.28	2000	10	2	79	5765	4889	УО ООО "Прогресс"
37	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.51	2012-2013	15	3	272	18642	14191	УО ООО "Прогресс"
38	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.53	2003	10	3	140	9171	7771	УО ООО "Прогресс"
39	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.12Б	2004	5	3	40	2695	2585	УО ООО "Перспектив-сервис"
40	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.30	2016	10	6	206	19923	12079	УО ООО "Перспектив-сервис"
41	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.19/1	2008	14	1	80	4335	4246	УО ООО "Перспектив-сервис"
42	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.15	2017	21	1	133	9930	5738	УО ООО "Перспектив-сервис"
43	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Школьная, д.36	2010	14,19	3	256	17414	16849	УО ООО "Перспектив-сервис"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
44	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.38А	2019	10	2	90	5824	5333	УО ООО "Проспект-сервис"
45	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.10	1973	12	1	82	3967	3967	УО ООО "Проспект-сервис"
46	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Берестяная, д.1	2012	3	2	36	1416	1416	УО ООО "Строймастер"
47	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Берестяная, д.2	2012	3	2	36	1408	1408	УО ООО "Строймастер"
48	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Берестяная, д.3	2012	3	2	24	1008	1008	УО ООО "Строймастер"
49	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Берестяная, д.4	2012	3	2	36	1407	1407	УО ООО "Строймастер"
50	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Берестяная, д.6	2012	3	2	18	705	705	УО ООО "Строймастер"
51	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Берестяная, д.7	2012	3	2	24	1023	1023	УО ООО "Строймастер"
52	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.33/1	2012	10	4	173	8316	7747	УО ООО "Строймастер"
53	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Живописная, д.1	2012	3	2	36	1411	1411	УО ООО "Строймастер"
54	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Живописная, д.2	2012	3	2	36	1416	1416	УО ООО "Строймастер"
55	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Живописная, д.3	2012	3	2	24	1006	1006	УО ООО "Строймастер"
56	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Живописная, д.4	2012	3	2	36	1411	1411	УО ООО "Строймастер"
57	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Живописная, д.5	2012	3	2	36	1431	1431	УО ООО "Строймастер"
58	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Живописная, д.6	2012	3	2	24	1012	1012	УО ООО "Строймастер"
59	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Живописная, д.7	2012	3	2	24	1013	1013	УО ООО "Строймастер"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
60	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Живописная, д.9	2012	3	2	24	1184	1013	УО ООО "Строймастер"
61	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Журавлиная, д.10	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
62	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Журавлиная, д.12	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
63	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Журавлиная, д.2	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
64	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Журавлиная, д.4	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
65	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Журавлиная, д.6	2010	1	2	2	66	66	непоср-е упр-е
66	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Журавлиная, д.8	2010	1	2	2	66	66	непоср-е упр-е
67	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.1	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
68	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.10	2010	1	2	2	66	66	непоср-е упр-е
69	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.11	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
70	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.12	2010	1	2	2	66	66	непоср-е упр-е
71	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.2	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
72	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.3	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
73	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.4	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
74	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.5	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
75	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.6	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
76	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.7	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
77	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.8	2010	1	2	2	66	66	непоср-е упр-е
78	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Звездная, д.9	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
79	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Изобильная, д.1	2012	3	2	36	1410	1410	УО ООО "Строймастер"
80	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Изобильная, д.2	2012	3	2	36	1418	1418	УО ООО "Строймастер"
81	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Изобильная, д.3	2012	3	2	36	1412	1412	УО ООО "Строймастер"
82	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Изобильная, д.4	2012	3	2	24	1008	1008	УО ООО "Строймастер"
83	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Изобильная, д.5	2012	3	1	12	501	501	УО ООО "Строймастер"
84	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Изобильная, д.6	2012	3	2	36	1410	1410	УО ООО "Строймастер"
85	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Изобильная, д.8	2012	3	2	24	1011	1011	УО ООО "Строймастер"
86	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Палисадная, д.1	2014	3	2	24	1121	960	УО ООО "Строймастер"
87	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Палисадная, д.3	2013	3	2	24	1022	960	УО ООО "Строймастер"
88	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Палисадная, д.5	2013	3	2	24	1024	961	УО ООО "Строймастер"
89	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Праздничная, д.1	2014	3	2	24	1118	956	УО ООО "Строймастер"
90	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Праздничная, д.2	2014	3	2	24	1116	956	УО ООО "Строймастер"
91	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Праздничная, д.3	2014	3	2	24	1117	954	УО ООО "Строймастер"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
92	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Праздничная, д.4	2013	3	2	24	1130	1031	УО ООО "Строймастер"
93	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Праздничная, д.5	2014	3	2	24	1113	949	УО ООО "Строймастер"
94	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Праздничная, д.6	2013	3	2	24	1031	968	УО ООО "Строймастер"
95	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.1	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
96	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.10	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
97	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.11	2010	1	2	2	66	66	непоср-е упр-е
98	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.12	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
99	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.2	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
100	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.3	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
101	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.4	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
102	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.5	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
103	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.6	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
104	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.7	2010	1	2	2	66	66	непоср-е упр-е
105	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.8	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
106	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тихая, д.9	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
107	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Хлебосольная, д.1	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
108	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Хлебосольная, д.3	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
109	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Хлебосольная, д.5	2010	1	2	2	66	66	УО ООО "Строймастер"
110	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.1	2013	10	2	72	4437	4347	УО ООО"Вик"
111	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.10	2014	17	1	255	10403	7027	УО ООО"Вик"
112	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.11	2014	17	1	208	10324	6743	УО ООО"Вик"
113	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.13	2014	17	1	271	10635	7106	УО ООО"Вик"
114	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.14	2014	17	1	271	10600	7138	УО ООО"Вик"
115	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.15	2015	17	1	270	10549	7140	УО ООО"Вик"
116	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.16	2016	17	2	312	18186	11812	УО ООО"Вик"
117	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.17	2015	17	2	378	20468	13856	УО ООО"Вик"
118	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.18	2015	17	2	405	20793	14107	УО ООО"Вик"
119	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.19	2016	17	2	322	20742	14653	УО ООО"Вик"
120	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.20	2016	17	2	294	20345	14802	УО ООО"Вик"
121	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.2	2013	10	2	80	4898	4805	УО ООО"Вик"
122	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.3	2014	10	2	80	6345	4815	УО ООО"Вик"
123	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.4	2013	10	2	177	6127	5965	УО ООО"Вик"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
124	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.5	2014	11	2	178	7961	5971	УО ООО"Вик"
125	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.6	2014	10	2	138	7527	5745	УО ООО"Вик"
126	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.7	2015	10	2	138	7550	5747	УО ООО"Вик"
127	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.8	2015	10	2	138	7534	5751	УО ООО"Вик"
128	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.9	2014	10	2	132	7578	5466	УО ООО"Вик"
129	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бориса Видяева, д.9	2021	10	2	100	6577	5134	УО ООО"Вик"
130	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бориса Видяева, д.10	2021	17	2	384	19722	13419	УО ООО"Вик"
131	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бориса Видяева, д.14	2019	11	2	169	6137	6039	УО ООО"Вик"
132	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бориса Видяева, д.15	2019	11	2	140	6046	6046	УО ООО"Вик"
133	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бориса Видяева, д.16	2020	11	2	169	6127	6127	УО ООО"Вик"
134	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бориса Видяева, д.17	2020	11	2	140	6036	6036	УО ООО"Вик"
135	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бориса Видяева, д.18	2020	11	2	169	9283	6132	УО ООО"Вик"
136	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бориса Видяева, д.19	2020	11	2	140	9008	6040	УО ООО"Вик"
137	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бориса Видяева, д.20	2020	11	2	159	6242	6122	УО ООО"Вик"
138	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.46	2013	10	3	129	6795	6661	УО ООО"Вик"
139	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.46/1	2013	10	3	118	5154	5055	УО ООО"Вик"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
140	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.46/2	2013	10	9	128	6776	6643	УО ООО"Вик"
141	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.12/2	2016	10	3	266	12010	8965	УО ООО"Вик"
142	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.12/3	2018	10	3	257	11952	9168	УО ООО"Вик"
143	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.12/4	2018	11	3	229	11941	9213	УО ООО"Вик"
144	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.12/7	2019	11	3	199	12295	8423	УО ООО"Вик"
145	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.12/5	2019	11	1	50	2665	2624	УО ООО"Вик"
146	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.12/6	2019	11	1	40	2534	2499	УО ООО"Вик"
147	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.28	2012	10	1	40	2367	2367	УО ООО"Вик"
148	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.30	2012	10	2	157	5962	5962	УО ООО"Вик"
149	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.32	2011	10	2	157	5951	5951	УО ООО"Вик"
150	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.34	2011	10	2	157	5962	5962	УО ООО"Вик"
151	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.36	2012	10	1	54	2626	2383	УО ООО"Вик"
152	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.38	2012	10	2	157	5875	5875	УО ООО"Вик"
153	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.40	2012	10	2	177	7152	5958	УО ООО"Вик"
154	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.42	2012	10	2	128	7152	5383	УО ООО"Вик"
155	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Южный, д.21	2017	17	2	398	19480	13058	УО ООО"Вик"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
156	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Бакинский, д.10	1961	3	2	24	803	803	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
157	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Бакинский, д.12	1961	3	2	24	815	815	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
158	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Бакинский, д.14	1961	3	2	24	825	825	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
159	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Бакинский, д.8	1961	3	2	24	824	824	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
160	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.49	1949	2	1	8	343	343	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
161	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.51	1949	2	1	8	326	326	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
162	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.53	1949	2	1	8	326	326	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
163	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.55	1948	2	1	8	345	345	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
164	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.1	1950	3	2	17	1114	971	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
165	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.11	1950	2	2	12	762	762	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
166	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.13	1950	2	2	12	633	633	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
167	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.15	1950	2	2	12	629	629	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
168	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.17	1950	3	2	16	1099	929	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
169	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.19	1950	3	2	17	1095	948	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
170	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.3	1950	3	2	17	1098	1034	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
171	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.3/17	1951	3	2	18	936	936	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
172	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.46	1949	2	2	16	741	741	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
173	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.48	1949	2	2	16	754	754	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
174	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.5	1950	2	2	12	630	630	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
175	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.50	1949	2	2	16	753	753	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
176	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.52	1949	3	2	18	1107	815	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
177	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.56	1949	2	2	16	770	770	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
178	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.60	1949	2	1	8	348	348	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
179	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.62	1949	2	1	8	318	318	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
180	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.64	1948	2	2	8	299	299	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
181	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.7	1950	2	2	12	630	630	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
182	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.9	1951	2	2	12	729	729	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
183	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.1	1957	2	2	16	541	541	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
184	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.13	1949	2	2	16	752	752	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
185	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.15	1949	2	2	16	754	754	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
186	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.17	1949	2	2	16	754	754	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
187	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.1А	1957	2	2	16	533	533	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
188	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.2	1958	2	2	16	538	538	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
189	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.2А	1958	2	2	16	528	528	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
190	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.2Б	1960	2	2	16	535	535	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
191	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.3	1950	3	2	18	940	940	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
192	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.4	1958	2	2	16	541	541	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
193	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.4А	1958	2	2	16	537	537	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
194	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.4Б	1958	2	2	16	543	543	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
195	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.5	1950	3	2	18	931	931	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
196	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.7	1950	3	2	18	942	942	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
197	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.1	1961	3	2	24	823	823	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
198	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.10	1951	2	2	12	629	629	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
199	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.11	1959	2	1	8	330	330	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
200	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.12	1950	2	2	12	618	618	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
201	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.14	1951	2	2	14	888	746	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
202	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.3	1961	2	1	8	319	319	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
203	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.3А	1961	3	2	24	821	821	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
204	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.4	1950	2	2	12	641	641	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
205	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.5	1960	2	2	8	320	320	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
206	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.5А	1961	3	2	24	822	822	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
207	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.6	1950	2	2	12	631	631	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
208	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.7	1961	2	1	8	321	321	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
209	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.9	1961	2	1	8	321	321	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
210	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.3	1996	6,5	2	28	1470	1470	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
211	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.7	1995	5	2	20	1128	1128	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
212	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.1	1961	3	2	24	821	821	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
213	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.11	1961	3	2	24	824	824	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
214	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.3	1961	3	2	24	825	825	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
215	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.5	1961	3	2	24	806	806	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
216	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.7	1961	3	2	24	818	818	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
217	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.9	1961	3	2	24	811	811	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
218	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.11	1948	2	3	24	1063	1063	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
219	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.12	1949	2	2	16	764	764	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
220	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.13	1949	2	1	8	323	323	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
221	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.14	1949	2	2	16	741	741	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
222	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.15	1948	2	1	8	352	352	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
223	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.16	1949	2	2	16	756	756	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
224	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.17	1948	2	3	24	1038	1038	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
225	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.18	1949	2	2	16	762	762	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
226	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.19	1949	2	3	24	1041	1041	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
227	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.20А	1960	2	1	15	440	440	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
228	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.21	1949	2	1	8	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
229	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.23	1949	2	1	8	347	347	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
230	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.25	1949	2	3	24	1048	1048	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
231	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.4	1950	3	2	18	920	920	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
232	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.6	1951	3	2	18	934	934	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
233	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.8	1951	3	2	18	935	935	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 13"
234	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.1	1957	2	1	10	341	341	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
235	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.10	1957	2	1	10	335	335	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
236	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.11	1957	2	1	10	333	333	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
237	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.12	1957	2	1	10	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
238	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.13	1957	2	1	10	333	333	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
239	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.14	1957	2	1	10	332	332	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
240	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.15	1957	2	1	10	340	340	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
241	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.16	1957	2	1	10	337	337	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
242	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.17	1957	2	2	20	673	673	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
243	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.18	1957	2	1	10	332	332	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
244	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.19	1957	2	1	10	330	330	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
245	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.2	1957	2	1	10	334	334	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
246	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.20	1957	2	1	10	327	327	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
247	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.21	1957	2	1	10	333	333	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
248	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.22	1957	2	1	10	341	341	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
249	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.23	1957	2	2	20	679	679	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
250	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.24	1957	2	1	10	334	334	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
251	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.25	1957	2	1	10	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
252	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.26	1957	2	1	10	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
253	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.27	1957	2	1	10	331	331	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
254	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.28	1957	2	1	10	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
255	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.29	1957	2	2	20	678	678	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
256	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.3	1957	2	2	20	679	679	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
257	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.30	1957	2	1	10	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
258	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.31	1957	2	2	20	669	669	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
259	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.32	1957	2	1	10	337	337	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
260	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.33	1957	2	2	20	669	669	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
261	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.34	1957	2	1	10	334	334	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
262	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.35	1957	2	1	10	329	329	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
263	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.36	1957	2	1	10	341	341	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
264	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.37	1957	2	1	10	342	342	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
265	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.39	1957	2	2	20	679	679	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
266	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.4	1957	2	1	10	337	337	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
267	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.41	1957	2	1	10	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
268	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.5	1957	2	2	20	669	669	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
269	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.6	1957	2	1	10	340	340	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
270	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.7	1957	2	2	20	673	673	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
271	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.8	1957	2	1	10	344	344	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
272	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Академика Павлова, д.9	1957	2	2	20	670	670	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
273	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.11	1958	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
274	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.12	1958	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
275	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.13	1958	2	2	16	556	556	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
276	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.14	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
277	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.15	1958	2	1	8	334	334	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
278	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.16	1958	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
279	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.17	1958	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
280	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.18	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
281	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.19	1958	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
282	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.20	1958	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
283	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.21	1958	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
284	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.22	1958	2	1	8	334	334	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
285	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.23	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
286	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.24	1958	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
287	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.25	1958	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
288	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.26	1958	2	2	16	556	556	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
289	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.27	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
290	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.29	1958	2	2	16	555	555	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
291	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.3	1958	2	2	16	543	543	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
292	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.31	1958	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
293	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.33	1958	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
294	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.35	1958	2	2	16	548	548	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
295	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.37	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
296	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.39	1958	2	2	16	546	546	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
297	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.4	1958	2	2	16	556	556	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
298	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.41	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
299	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.43	1958	2	1	8	326	326	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
300	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.45	1958	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
301	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.5	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
302	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.6	1958	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
303	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.7	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
304	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.8	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
305	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Афанасьева, д.9	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
306	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Выборгская, д.5	1958	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
307	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Выборгская, д.7	1958	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
308	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дуденевская, д.1	1958	2	2	16	546	546	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
309	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дуденевская, д.3	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
310	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дуденевская, д.5	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
311	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дуденевская, д.7	1958	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
312	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дуденевская, д.9	1958	2	1	8	343	343	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
313	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.11	1959	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
314	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.12	1959	2	2	16	548	548	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
315	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.13	1959	2	2	16	547	547	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
316	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.14	1959	2	2	24	822	822	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
317	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.15	1959	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
318	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.17	1959	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
319	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.3	1959	2	2	16	556	556	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
320	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.4	1959	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
321	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.5	1959	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
322	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.6	1959	3	2	24	819	819	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
323	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.7	1959	2	2	16	547	547	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
324	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.8	1959	2	2	16	555	555	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
325	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Зенитчиков, д.9	1959	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
326	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Коломенская, д.3	1959	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
327	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Коломенская, д.4	1959	3	2	23	812	777	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
328	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Коломенская, д.5	1959	2	1	8	302	302	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
329	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Коломенская, д.7	1959	2	2	16	543	543	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
330	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.1	1961	3	2	24	827	827	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
331	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.11	1961	3	2	24	826	826	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
332	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.17	1961	3	2	24	819	819	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
333	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.19	1961	3	2	24	825	825	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
334	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.25	1961	3	2	24	830	830	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
335	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.27	1961	3	2	24	816	816	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
336	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.29	1961	3	2	24	826	826	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
337	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.3	1961	3	2	24	815	815	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
338	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.31	1961	3	2	24	818	818	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
339	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.33	1961	3	2	24	826	826	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
340	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.33А	1961	3	2	24	828	828	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
341	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.33Б	1961	3	2	24	819	819	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
342	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.35	1961	3	2	24	830	830	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
343	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.37	1961	3	2	24	822	822	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
344	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.37А	1961	3	2	24	814	814	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
345	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.39	1961	3	2	24	810	810	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
346	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.9	1959	3	2	24	827	827	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
347	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.1	1958	2	3	24	825	788	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
348	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.10	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
349	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.12	1958	2	2	16	547	547	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
350	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.13	1958	2	2	16	555	555	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
351	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.14	1958	2	3	24	830	830	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
352	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.15	1958	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
353	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.16	1958	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
354	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.17	1958	2	1	10	326	326	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
355	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.18	1958	2	3	24	821	821	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
356	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.19	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
357	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.2	1958	2	2	24	852	481	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
358	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.20	1958	2	2	16	555	555	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
359	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.3	1958	2	1	8	337	337	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
360	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.4	1958	2	1	8	331	331	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
361	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.5	1958	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
362	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.6	1958	2	2	16	555	555	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
363	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.8	1958	2	1	8	335	335	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
364	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.9	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
365	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.27	1958	2	3	24	842	842	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
366	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.27А	1958	2	2	16	544	544	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
367	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.29А	1958	2	2	16	559	559	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
368	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.31	1958	2	2	16	547	547	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
369	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.31А	1958	2	1	8	344	344	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
370	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.33	1958	2	1	8	340	340	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
371	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.33А	1958	2	1	8	334	334	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
372	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.37	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
373	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.39	1958	2	2	16	557	557	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
374	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ляпунова, д.4	1958	2	2	16	541	541	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
375	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ляпунова, д.5	1958	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
376	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ляпунова, д.6	1958	2	1	8	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
377	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ляпунова, д.8	1958	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
378	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Майкопская, д.1	1959	2	2	16	545	545	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
379	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Майкопская, д.2	1959	2	1	8	321	321	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
380	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Майкопская, д.3	1959	2	2	16	543	543	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
381	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Майкопская, д.3А	1959	3	2	24	832	832	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
382	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Майкопская, д.3Б	1959	3	2	24	832	832	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
383	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Майкопская, д.4	1959	2	2	16	541	541	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
384	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Майкопская, д.5	1959	2	1	8	320	320	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
385	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.10	1959	2	1	8	321	321	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
386	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.11	1959	3	2	24	825	825	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
387	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.12	1959	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
388	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.13	1959	3	2	24	863	751	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
389	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.14	1959	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
390	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.16	1959	2	1	8	317	317	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
391	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.18	1959	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
392	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.2	1959	2	1	8	317	317	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
393	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.20	1959	2	2	16	548	548	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
394	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.22	1959	2	1	8	320	320	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
395	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.3	1959	3	2	24	825	825	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
396	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.4	1959	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
397	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.5	1959	3	2	24	819	819	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
398	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.6	1959	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
399	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.7	1959	3	2	24	822	782	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
400	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.8	1959	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
401	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.9	1959	3	2	24	824	824	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
402	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.1	1959	3	2	24	821	821	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
403	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.11	1959	2	2	16	548	548	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
404	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.13	1959	2	2	16	545	545	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
405	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.15	1959	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
406	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.17	1959	2	2	16	546	546	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
407	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.19	1959	2	2	16	542	542	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
408	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.21	1959	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
409	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.23	1959	2	2	16	548	548	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
410	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.25	1959	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
411	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.27	1959	2	2	16	543	543	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
412	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.3	1959	3	2	24	820	820	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
413	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.9	1959	2	2	16	543	543	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
414	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.1	1959	3	2	24	827	789	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
415	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.10	1959	3	2	24	821	821	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
416	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.11	1959	2	2	16	544	544	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
417	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.12	1959	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
418	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.13	1959	3	2	24	822	785	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
419	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.13А	1957	3	2	24	821	821	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
420	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.14	1959	2	2	16	548	548	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
421	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.14А	1957	3	2	24	818	818	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
422	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.15	1959	2	1	8	320	320	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
423	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.16	1959	2	1	8	321	321	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
424	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.17	1959	2	2	16	548	548	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
425	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.17А	1960	3	2	24	822	822	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
426	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.18	1959	2	2	24	828	828	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
427	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.18А	1960	3	2	24	816	816	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
428	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.19	1959	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
429	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.2	1959	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
430	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.20	1959	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
431	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.21	1959	2	1	8	324	324	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
432	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.21А	1959	3	2	24	823	823	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
433	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.22	1959	2	2	16	547	547	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
434	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.22А	1959	3	2	24	824	824	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
435	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.23	1959	3	2	24	824	824	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
436	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.24	1959	2	2	16	546	546	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
437	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.25	1959	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
438	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.26	1959	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
439	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.28	1959	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
440	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.3	1959	3	2	24	823	823	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
441	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.4	1959	2	2	16	545	545	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
442	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.5	1959	2	1	8	317	317	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
443	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.6	1959	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
444	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.7	1959	2	2	16	547	547	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
445	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.8	1959	2	1	8	326	326	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
446	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.9	1959	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
447	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Нарвская, д.10	1958	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
448	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Нарвская, д.12	1958	2	2	16	541	541	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
449	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Нарвская, д.13	1958	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
450	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Нарвская, д.14	1958	2	2	16	546	546	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
451	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Нарвская, д.15	1958	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
452	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Нарвская, д.17	1958	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
453	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Нарвская, д.19	1958	2	2	16	555	555	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
454	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Нарвская, д.20	1958	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
455	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.1	1957	2	1	10	339	339	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
456	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.10	1957	2	2	20	681	681	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
457	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.11	1957	2	1	10	340	340	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
458	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.12	1957	2	1	10	339	339	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
459	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.13	1957	2	1	10	339	339	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
460	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.14	1957	2	1	10	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
461	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.15	1957	2	1	10	337	337	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
462	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.16	1957	2	2	20	681	681	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
463	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.17	1957	2	1	10	337	337	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
464	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.18	1957	2	2	20	675	675	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
465	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.19	1957	2	1	10	341	341	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
466	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.2	1957	2	1	10	341	341	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
467	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.20	1957	2	2	20	679	679	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
468	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.21	1957	2	1	10	335	335	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
469	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.23	1957	2	1	10	340	340	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
470	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.25	1957	2	1	10	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
471	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.27	1957	2	1	10	348	348	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
472	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.29	1957	2	1	10	339	339	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
473	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.3	1957	2	1	10	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
474	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.31	1957	2	1	10	341	341	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
475	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.4	1957	2	2	20	682	682	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
476	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.5	1957	2	1	10	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
477	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.6	1957	2	1	10	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
478	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.7	1957	2	1	10	340	340	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
479	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная стройка, д.8	1957	2	1	10	335	335	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
480	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Народная Стройка, д.9	1957	2	1	10	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
481	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Орбели, д.10	1959	2	2	16	539	539	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
482	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Орбели, д.11	1959	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
483	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Орбели, д.12	1959	2	2	16	543	543	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
484	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Орбели, д.13	1959	2	1	8	324	324	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
485	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Орбели, д.14	1959	2	1	8	323	323	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
486	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Орбели, д.5	1959	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
487	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Орбели, д.7	1959	2	1	8	321	321	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
488	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Орбели, д.8	1959	2	1	8	324	324	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
489	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Орбели, д.9	1959	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
490	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.13	1959	2	2	16	544	544	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
491	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.14	1959	2	2	16	547	547	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
492	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.15	1959	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
493	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.16	1959	2	2	16	547	547	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
494	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.17	1959	2	2	16	548	548	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
495	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.18	1959	2	1	8	330	330	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
496	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.19	1959	2	2	16	551	551	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
497	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.20	1959	2	2	16	546	546	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
498	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.21	1952	2	2	16	548	548	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
499	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.22	1959	2	2	16	544	544	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
500	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Проезжая, д.23	1959	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
501	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых Производственников, д.2	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
502	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых Производственников, д.2А	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
503	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых Производственников, д.2Б	1958	2	2	16	546	546	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
504	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Турнирная, д.1	1958	2	2	16	555	555	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
505	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Турнирная, д.3	1958	2	2	16	547	547	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
506	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Турнирная, д.4	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
507	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Турнирная, д.5	1958	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
508	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Турнирная, д.6	1958	2	2	16	544	544	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
509	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Турнирная, д.7	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
510	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Турнирная, д.8	1958	2	2	16	543	543	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
511	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Турнирная, д.9	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
512	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.10	1958	2	2	16	555	555	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
513	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.11	1958	2	2	16	548	548	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
514	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.12	1958	2	2	16	552	552	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
515	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.13	1958	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
516	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.14	1958	2	2	16	543	543	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
517	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.16	1958	2	1	8	335	335	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
518	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.17	1958	2	2	16	545	545	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
519	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.18	1958	2	1	8	339	339	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
520	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.8	1958	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
521	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.9	1958	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
522	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.3	1958	2	3	24	832	832	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
523	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.5	1958	2	1	8	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
524	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.7	1958	2	3	24	830	830	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 14"
525	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.57	1948	2	1	4	357	175	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
526	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.59	1949	2	1	8	323	323	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
527	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.61	1948	2	1	8	326	326	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
528	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.63	1948	2	1	8	345	345	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
529	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.65	1946	2	2	8	756	756	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
530	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.67	1948	2	2	16	757	757	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
531	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.71	1948	2	2	16	751	751	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
532	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.73	1949	2	2	16	734	734	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
533	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.75	1952	2	1	25	625	625	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
534	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.77	1950	2	2	30	592	592	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
535	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.21	1952	3	2	16	1104	789	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
536	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.23	1952	3	2	16	1099	953	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
537	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.25	1953	3	2	15	1099	892	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
538	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.27	1953	3	2	16	1092	948	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
539	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.68	1949	2	1	4	378	192	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
540	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.70	1948	2	1	8	297	297	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
541	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.72	1949	2	1	8	299	299	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
542	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.74	1948	2	1	8	343	343	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
543	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.74А	2021	11	1	120	6639	4985	УО ООО "УК "Флагман"
544	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Волкова, д.10	1959	2	2	16	558	558	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
545	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Волкова, д.11	1957	2	1	10	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
546	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Волкова, д.12	1959	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
547	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Волкова, д.3	1959	2	1	10	341	341	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
548	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Волкова, д.4А	1958	3	3	26	1577	1517	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
549	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Волкова, д.5	1959	2	1	10	343	343	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
550	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Волкова, д.6	1957	2	2	20	677	677	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
551	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Волкова, д.8	1959	2	2	20	671	671	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
552	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Волкова, д.8А	1959	2	2	24	816	816	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
553	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Волкова, д.9	1957	2	1	10	337	337	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
554	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.1	1948	2	1	8	351	351	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
555	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.10	1948	2	1	8	343	343	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
556	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.11	1947	2	1	8	301	301	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
557	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.12	1948	2	1	8	309	309	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
558	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.15	1948	2	1	8	308	308	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
559	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.16	1948	2	1	8	306	306	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
560	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.17	1948	2	1	8	347	347	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
561	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.18	1949	2	1	8	342	342	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
562	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.19	1948	2	1	8	301	301	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
563	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.2	1948	2	1	8	343	343	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
564	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.20	1949	2	1	8	295	295	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
565	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.21	1951	2	1	8	335	335	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
566	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.22	1949	2	1	8	326	326	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
567	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.23	1948	2	1	8	283	283	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
568	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.24	1948	2	1	8	311	311	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
569	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.25	1951	2	1	8	351	351	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
570	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.26	1949	2	1	8	351	351	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
571	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.3	1948	2	1	8	296	296	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
572	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.4	1948	2	1	8	305	305	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
573	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.5	1947	2	1	8	347	347	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
574	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.6	1948	2	1	8	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
575	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.7	1947	2	1	8	296	296	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
576	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.8	1948	2	1	8	306	306	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
577	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дегтярева, д.9	1947	2	1	8	342	342	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
578	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.12	1948	2	1	8	327	327	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
579	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.14	1948	2	1	8	317	317	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
580	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.16	1948	2	1	8	332	332	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
581	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.18	1947	2	1	8	301	301	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
582	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.2	1960	3	2	24	825	825	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
583	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.20	1947	2	1	8	335	335	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
584	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.22	1948	2	1	8	324	324	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
585	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.24	1948	2	1	8	345	345	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
586	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.26	1948	2	1	8	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
587	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.28	1949	2	1	8	305	305	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
588	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.2А	1962	3	2	24	794	794	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
589	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.30	1948	2	1	8	332	332	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
590	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.32	1948	2	1	8	302	302	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
591	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.34	1948	2	1	8	334	334	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
592	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.36	1948	2	1	8	320	320	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
593	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.38	1948	2	1	8	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
594	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.4	1959	2	2	16	546	546	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
595	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.13	1960	3	2	23	828	818	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
596	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.15	1960	3	2	24	827	827	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
597	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.17	1960	3	2	24	826	826	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
598	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.17А	1960	3	2	24	823	823	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
599	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.18	1959	2	1	18	336	336	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
600	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.19	1960	3	2	24	828	828	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
601	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.20	1959	2	1	10	345	345	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
602	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.21	1960	3	2	24	813	813	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
603	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.22	1959	2	1	10	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
604	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.23	1960	2	2	24	826	826	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
605	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.24	1959	2	1	10	338	338	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
606	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.25	1960	3	2	24	818	818	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
607	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.27	1960	3	2	24	824	824	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
608	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.29	1960	3	2	24	826	826	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
609	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.31	1960	3	2	24	818	818	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
610	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.31А	1960	3	2	24	822	822	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
611	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Обнорского, д.33	1960	3	2	24	838	838	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
612	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.10	1960	3	2	24	824	824	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
613	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.12	1960	3	2	24	835	835	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
614	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.14	1960	3	2	24	826	826	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
615	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.16	1960	3	2	24	820	820	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
616	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.18	1960	3	2	24	814	814	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
617	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.2	1960	3	2	24	816	816	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
618	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.20	1960	3	2	24	822	822	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
619	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.22	1960	3	2	24	837	837	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
620	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.24	1960	3	2	24	830	752	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
621	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.4	1960	3	2	24	819	819	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
622	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.6	1960	3	2	24	821	821	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
623	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.8	1960	3	2	24	819	819	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
624	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Толбухина, д.1	1959	2	2	16	558	558	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 27"
625	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Баженова, д.2	1940	2	1	8	442	442	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 31"
626	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Баженова, д.4	1962	2	1	6	330	244	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 31"
627	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Баженова, д.5	1960	2	1	8	326	326	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 31"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
628	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Баженова, д.6	1959	2	1	8	447	447	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 31"
629	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Баженова, д.7	1962	2	2	8	448	448	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 31"
630	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Баженова, д.8	1962	2	2	8	444	444	непоср-е упр-е ООО"Ж/С № 31"
631	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Коноваленко, д.2	1966	5	6	100	4547	4547	УО ООО"Наш Дом"
632	Автозаводский	г.Нижний Новгород, б-р Коноваленко, д.4	1975	5	8	118	5779	5714	УО ООО"Наш Дом"
633	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.20	1958	2	1	32	844	844	УО ООО"Наш Дом"
634	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.21	1986	5	6	78	3787	3787	УО ООО"Наш Дом"
635	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.22	1982	5	6	100	4514	4514	УО ООО"Наш Дом"
636	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.23	1981	5	4	58	3872	2674	УО ООО"Наш Дом"
637	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.24	1979	5	5	89	4342	3769	УО ООО"Наш Дом"
638	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.25	1978	5	6	100	4547	4547	УО ООО"Наш Дом"
639	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.26	1978	5	6	96	5536	4322	УО ООО"Наш Дом"
640	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.27	1978	5	6	89	4414	4414	УО ООО"Наш Дом"
641	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.28	1977	5	8	128	6049	6021	УО ООО"Наш Дом"
642	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.29	1974	5	6	100	4574	4574	УО ООО"Наш Дом"
643	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.30	1975	5	8	124	6120	5849	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
644	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.31	1971	5	4	68	3152	3152	УО ООО"Наш Дом"
645	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.32	1969	5	4	70	3351	3351	УО ООО"Наш Дом"
646	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.33	1985	5	1	65	2186	2186	УО ООО"Наш Дом"
647	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.34	1993	5	1	64	2159	2159	УО ООО"Наш Дом"
648	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.8	1991	5	6	69	4107	3694	УО ООО"Наш Дом"
649	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.9	1989	5	4	59	2833	2833	УО ООО"Наш Дом"
650	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Бакинский, д.1	1996	5	5	100	5149	5149	УО ООО"Наш Дом"
651	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Бакинский, д.7	1960	4	3	44	2036	1886	УО ООО"Наш Дом"
652	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.1	1939	5	11	113	9735	9008	УО ООО"Наш Дом"
653	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.1А	1958	5	4	40	2622	2474	УО ООО"Наш Дом"
654	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.2	1990	9	2	72	3985	3940	УО ООО"Наш Дом"
655	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.2/1	1968	5	4	64	3594	2878	УО ООО"Наш Дом"
656	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.2/2	1968	5	4	80	3593	3593	УО ООО"Наш Дом"
657	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.2/3	1968	5	4	72	3545	3223	УО ООО"Наш Дом"
658	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.2/4	1967	5	4	80	3542	3542	УО ООО"Наш Дом"
659	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.2/5	1967	5	4	80	3535	3535	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
660	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.2/6	1967	5	4	64	3547	2846	УО ООО"Наш Дом"
661	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.4/1	1968	5	8	129	6495	6243	УО ООО"Наш Дом"
662	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Моторный, д.4/2	1969	5	8	125	6162	5916	УО ООО"Наш Дом"
663	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Рулевой, д.11	1963	5	2	38	1589	1518	УО ООО"Наш Дом"
664	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Рулевой, д.13	1963	5	6	119	5007	5007	УО ООО"Наш Дом"
665	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Рулевой, д.7	1962	5	3	59	2575	2532	УО ООО"Наш Дом"
666	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.12	1973	5	6	90	4441	4441	УО ООО"Наш Дом"
667	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.14	1974	5	6	90	4435	4435	УО ООО"Наш Дом"
668	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.16	1975	9	6	213	11100	10882	УО ООО"Наш Дом"
669	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.17	1988	10	3	119	6568	6232	УО ООО"Наш Дом"
670	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.18	1973	5	8	119	5796	5796	УО ООО"Наш Дом"
671	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.19	1988	10	4	160	8603	8163	УО ООО"Наш Дом"
672	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.20	1972	5	8	119	5727	5727	УО ООО"Наш Дом"
673	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.20А	1977	5	8	119	6196	5587	УО ООО"Наш Дом"
674	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.22	1971	5	8	118	6152	5684	УО ООО"Наш Дом"
675	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.24	1971	5	6	99	4686	4596	УО ООО"Наш Дом"
676	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.30	1972	5	6	89	4184	3840	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
677	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.32	1972	5	6	90	3904	3904	УО ООО"Наш Дом"
678	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.34	1973	5	8	118	6044	5635	УО ООО"Наш Дом"
679	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.36	1972	5	8	119	5744	5744	УО ООО"Наш Дом"
680	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.45А	1988	9	8	295	16627	14821	УО ООО"Наш Дом"
681	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.46	1987-1988	16	1	128	5654	5654	УО ООО"Наш Дом"
682	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.47	1986	9	1	143	4882	4852	УО ООО"Наш Дом"
683	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.47А	1985	9	1	142	4846	4781	УО ООО"Наш Дом"
684	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.48	1989	16	1	127	5625	5575	УО ООО"Наш Дом"
685	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.49	1986	9	1	143	4879	4879	УО ООО"Наш Дом"
686	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.50	1988	9	7	244	14050	13940	УО ООО"Наш Дом"
687	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.52	1990	9	4	144	7581	7581	УО ООО"Наш Дом"
688	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.56	1990-1991	10	10	398	21265	21239	УО ООО"Наш Дом"
689	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.58	1990	9	1	143	4847	4814	УО ООО"Наш Дом"
690	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.60	1992	9	1	144	4866	4866	УО ООО"Наш Дом"
691	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.9	1974	9	6	314	16113	15366	УО ООО"Наш Дом"
692	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.11	1938	4	3	35	2110	1993	УО ООО"Наш Дом"
693	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.12	1932	4	3	48	2082	2082	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
694	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.13	1931	4	3	36	2061	2061	УО ООО"Наш Дом"
695	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.14	1938	4	3	48	1951	1951	УО ООО"Наш Дом"
696	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.15	1931	4	3	36	2116	2116	УО ООО"Наш Дом"
697	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.17	1931	4	3	36	2087	2023	УО ООО"Наш Дом"
698	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.18	1932	4	3	48	2071	2071	УО ООО"Наш Дом"
699	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.19	1931	4	3	36	2099	2099	УО ООО"Наш Дом"
700	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.1А	1959	5	4	73	3104	2847	УО ООО"Наш Дом"
701	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.21	1931	4	3	36	2083	2083	УО ООО"Наш Дом"
702	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.22	1933	4	3	46	2083	2041	УО ООО"Наш Дом"
703	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.24	1933	4	3	40	2041	2041	УО ООО"Наш Дом"
704	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.26	1933	4	3	45	2086	2086	УО ООО"Наш Дом"
705	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.27	1938	4	3	36	2059	2059	УО ООО"Наш Дом"
706	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.28	1933	4	3	48	2048	2048	УО ООО"Наш Дом"
707	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.29	1934	4	3	36	2109	2109	УО ООО"Наш Дом"
708	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.2А	1960	5	2	40	1565	1494	УО ООО"Наш Дом"
709	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.2Б	1960	5	3	59	2462	2360	УО ООО"Наш Дом"
710	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.30	1933	4	3	48	2073	2073	УО ООО"Наш Дом"
711	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.30А	1959	5	2	40	1558	1506	УО ООО"Наш Дом"
712	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.32А	1959	5	4	78	3097	3025	УО ООО"Наш Дом"
713	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.33	1940	5	9	86	7097	6856	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
714	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.34	1941	5	11	117	8671	7872	УО ООО"Наш Дом"
715	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.34А	1953	4	5	60	3702	3513	УО ООО"Наш Дом"
716	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.35	1961	5	4	75	3150	3087	УО ООО"Наш Дом"
717	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.36	1996	5,7,9	3	83	5033	5033	УО ООО"Наш Дом"
718	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.36А	1966	5	4	64	3169	2552	УО ООО"Наш Дом"
719	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.37	1961	5	4	75	3301	3009	УО ООО"Наш Дом"
720	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.38	1995	10	2	78	4763	4717	УО ООО"Наш Дом"
721	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.38А	1996	7,9	2	63	3862	3862	УО ООО"Наш Дом"
722	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.40	1996-1997	12	4	164	10626	10492	УО ООО"Наш Дом"
723	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.42	1995	9	2	71	4267	4267	УО ООО"Наш Дом"
724	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.42А	1996	10	4	157	9542	9509	УО ООО"Наш Дом"
725	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.43	1961	5	4	73	3122	3059	УО ООО"Наш Дом"
726	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.45	1961	5	4	72	3090	2884	УО ООО"Наш Дом"
727	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.47	1967	5	2	40	1585	1585	УО ООО"Наш Дом"
728	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.7	1931	4	1	51	1645	1607	УО ООО"Наш Дом"
729	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.1	1932	4	3	40	1757	1369	УО ООО"Наш Дом"
730	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.10	1958	5	4	56	5692	3886	УО ООО"Наш Дом"
731	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.12	1958	5	4	79	5026	4119	УО ООО"Наш Дом"
732	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.16	1965	5	4	80	3352	3157	УО ООО"Наш Дом"
733	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т	1965	5	3	59	2573	2499	УО ООО"Наш

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		Кирова, д.18							Дом"
734	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.1А	1959	5	2	39	1527	1277	УО ООО"Наш Дом"
735	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.20	1965	5	4	64	3354	2594	УО ООО"Наш Дом"
736	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.22	1965	5	3	58	2571	2500	УО ООО"Наш Дом"
737	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.24	1984	9	5	180	9466	9406	УО ООО"Наш Дом"
738	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.31	1952	5	5	74	4733	3970	УО ООО"Наш Дом"
739	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.31А	1953	4	5	60	3667	3481	УО ООО"Наш Дом"
740	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.33А	1966	5	4	65	3393	3190	УО ООО"Наш Дом"
741	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.35	1996	10	4	160	8299	8299	УО ООО"Наш Дом"
742	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.35А	1966	5	8	128	6152	6100	УО ООО"Наш Дом"
743	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.4	1934	5	12	83	6395	4595	УО ООО"Наш Дом"
744	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.43А	1966	5	6	98	4576	4470	УО ООО"Наш Дом"
745	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.6	1956	5	8	125	10496	8112	УО ООО"Наш Дом"
746	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.8	1957	5	9	137	11067	8638	УО ООО"Наш Дом"
747	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.102	1971	9	1	72	2840	2840	УО ООО"Наш Дом"
748	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.104	1974	9	1	68	2847	2693	УО ООО"Наш Дом"
749	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.125	1959	5	3	59	2426	1991	УО ООО"Наш Дом"
750	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.127	1959	5	3	55	2483	2186	УО ООО"Наш Дом"
751	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.98А	1968	9	1	70	2536	2468	УО ООО"Наш Дом"
752	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.10	1930	4	1	51	1633	1594	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
753	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.12А	1983	14	1	52	3114	2687	УО ООО"Наш Дом"
754	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.16	1930	5	3	28	2600	2600	УО ООО"Наш Дом"
755	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.18	1930	5	3	43	2492	2492	УО ООО"Наш Дом"
756	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.18А	1983	14	1	52	3116	2694	ТСН
757	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.1А	1967	5	2	40	1815	1815	УО ООО"Наш Дом"
758	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.1Б	1968	5	4	64	3213	2577	УО ООО"Наш Дом"
759	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.20	1930	5	3	47	2406	2406	УО ООО"Наш Дом"
760	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.22	1930	4	3	34	2104	2104	УО ООО"Наш Дом"
761	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.24	1930	4	3	36	2096	2096	УО ООО"Наш Дом"
762	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.24А	1984	14	1	52	3289	2703	УО ООО"Наш Дом"
763	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.26	1930	4	3	36	2074	2074	УО ООО"Наш Дом"
764	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.28	1930	4	3	36	2040	2040	УО ООО"Наш Дом"
765	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.28А	1985	14	1	52	3154	2723	УО ООО"Наш Дом"
766	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.30	1930	4	3	36	2020	2020	УО ООО"Наш Дом"
767	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.32	1938	7	7	89	6255	5721	УО ООО"Наш Дом"
768	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.4	1930	4	1	51	1686	1648	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
769	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.40	1962	5	4	60	3240	2370	УО ООО"Наш Дом"
770	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.42	1963	5	4	76	3167	3125	УО ООО"Наш Дом"
771	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.44	1963	5	4	79	3197	2837	УО ООО"Наш Дом"
772	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.44А	1964	5	4	79	3161	3161	УО ООО"Наш Дом"
773	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.54	1949	2	2	16	760	760	УО ООО"Наш Дом"
774	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.76	1983	5	8	119	5732	5732	УО ООО"Наш Дом"
775	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.78	1988	5	1	64	2343	2278	УО ООО"Наш Дом"
776	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.78А	1996-1997	9	6	224	11976	11935	УО ООО"Наш Дом"
777	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.8	1930	4	1	52	1638	1638	УО ООО"Наш Дом"
778	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.10	1959	5	4	74	3096	2747	УО ООО"Наш Дом"
779	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.12	1956	5	9	148	10808	9074	УО ООО"Наш Дом"
780	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.13	1938	5	8	61	3186	2714	УО ООО"Наш Дом"
781	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.15	1938	5	9	65	3535	2947	УО ООО"Наш Дом"
782	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.16	1955	5	9	148	10870	9229	УО ООО"Наш Дом"
783	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.17	1938	5	8	60	3164	2648	УО ООО"Наш Дом"
784	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.18	1958	5	4	53	3411	2726	УО ООО"Наш Дом"
785	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.18А	1959	5	3	60	2483	2483	УО ООО"Наш Дом"
786	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т	1936	5,8	9	66	8571	6461	УО ООО"Наш

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		Октября, д.19							Дом"
787	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.2	1959	5	3	51	3052	2129	УО ООО"Наш Дом"
788	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.20	1958	5	4	39	2643	2399	УО ООО"Наш Дом"
789	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.21	1938	6	7	70	7413	7094	УО ООО"Наш Дом"
790	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.22	1958	5	4	37	2637	2167	УО ООО"Наш Дом"
791	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.23	1938	5,8	8	61	7625	6252	УО ООО"Наш Дом"
792	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.24	1958	5	4	49	3379	2762	УО ООО"Наш Дом"
793	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.3	1940	5	8	64	6170	4933	УО ООО"Наш Дом"
794	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.33	1971	5	4	69	3151	3053	УО ООО"Наш Дом"
795	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.4	1959	5	3	60	2490	2330	УО ООО"Наш Дом"
796	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.8	1959	5	4	78	3098	2723	УО ООО"Наш Дом"
797	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Октября, д.9	1946	5	8	96	6863	5078	УО ООО"Наш Дом"
798	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.15Б	1974	5	6	119	5761	5713	УО ООО"Наш Дом"
799	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.15В	1974	5	4	60	3069	3069	УО ООО"Наш Дом"
800	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.17	1971	5	4	60	3057	3057	УО ООО"Наш Дом"
801	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.1А	1971	9	4	214	10917	10836	УО ООО"Наш Дом"
802	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.21	1970	5	4	59	3306	2989	УО ООО"Наш Дом"
803	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.23	1970	5	4	59	3531	2997	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
804	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.27	1970	5	4	60	3060	3060	УО ООО"Наш Дом"
805	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.33	1972	5	4	60	3044	3044	УО ООО"Наш Дом"
806	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.35	1977	5	4	60	3077	3077	УО ООО"Наш Дом"
807	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.37	1977	9	1	72	2987	2987	УО ООО"Наш Дом"
808	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.39	1977	9	1	72	2970	2970	УО ООО"Наш Дом"
809	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.45	1977	9	4	143	7514	7514	УО ООО"Наш Дом"
810	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.7А	1971	5	6	90	4414	4414	УО ООО"Наш Дом"
811	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.10	1963	5	4	80	3520	3520	УО ООО"Наш Дом"
812	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.11	1964	5	4	80	3529	3529	УО ООО"Наш Дом"
813	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.14	1963	5	4	80	3505	3505	УО ООО"Наш Дом"
814	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.15А	1991	9	2	72	3838	3838	УО ООО"Наш Дом"
815	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.16	1963	5	4	80	3520	3520	УО ООО"Наш Дом"
816	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.17	1965	5	3	60	2517	2517	УО ООО"Наш Дом"
817	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.18	1963	5	4	79	3489	3489	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
818	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.2	1974	5	6	96	4546	4377	УО ООО"Наш Дом"
819	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.20	1963	5	4	80	3509	3509	УО ООО"Наш Дом"
820	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.22	1963	5	4	80	3512	3512	УО ООО"Наш Дом"
821	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.22А	1965	5	4	80	3553	3553	УО ООО"Наш Дом"
822	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.28	1963	5	4	71	3155	3155	УО ООО"Наш Дом"
823	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.3	1964	5	4	80	3547	3531	УО ООО"Наш Дом"
824	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.3А	1963	5	4	80	3538	3480	УО ООО"Наш Дом"
825	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.4	1963	5	4	80	3521	3521	УО ООО"Наш Дом"
826	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.5	1964	5	4	80	3526	3526	УО ООО"Наш Дом"
827	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.6	1963	5	4	80	3521	3521	УО ООО"Наш Дом"
828	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.7	1964	5	4	80	3521	3521	УО ООО"Наш Дом"
829	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.8	1963	5	4	80	3534	3524	УО ООО"Наш Дом"
830	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.9	1964	5	3	60	2585	2585	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
831	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бахтина Героя, д.10	1997	5	4	80	4215	4215	УО ООО"Наш Дом"
832	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бахтина Героя, д.7	1983	5	6	90	4350	4350	УО ООО"Наш Дом"
833	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бахтина Героя, д.8	1989	5	2	40	2153	2118	УО ООО"Наш Дом"
834	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бахтина Героя, д.9	1988	5	4	80	4217	4217	УО ООО"Наш Дом"
835	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Береговая, д.13	1983	5	6	90	4376	4376	УО ООО"Наш Дом"
836	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Береговая, д.14	1984	5	8	120	5877	5877	УО ООО"Наш Дом"
837	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Борская, д.15	1977	5	8	129	6073	6073	УО ООО"Наш Дом"
838	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Борская, д.15А	1955	4	4	64	3886	3702	УО ООО"Наш Дом"
839	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бубнова, д.4	1992	5	4	80	4179	4179	УО ООО"Наш Дом"
840	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бубнова, д.7	1973	5	4	70	3201	3201	УО ООО"Наш Дом"
841	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бубнова, д.8	1976	5	6	89	4154	3798	УО ООО"Наш Дом"
842	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.10	1957	4	4	60	3975	3498	УО ООО"Наш Дом"
843	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.12	1956	4	4	59	4323	3570	УО ООО"Наш Дом"
844	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.14	1973	5	8	119	5752	5752	УО ООО"Наш Дом"
845	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.14А	1975	5	2	120	3245	3245	УО ООО"Наш Дом"
846	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.17	1977	5	4	119	5655	5655	УО ООО"Наш Дом"
847	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.18	1977	5	8	128	6678	6054	УО ООО"Наш Дом"
848	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.19	1976	5	6	90	3862	3862	УО ООО"Наш Дом"
849	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.20	1955	4	4	60	3916	3602	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
850	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.25	1989	9	4	144	7684	7665	УО ООО"Наш Дом"
851	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.38	1973	5	1	39	1781	1754	УО ООО"Наш Дом"
852	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.40	1973	5	1	38	1737	1737	УО ООО"Наш Дом"
853	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.42	1975	5	1	71	1752	1689	УО ООО"Наш Дом"
854	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.44	1974	5	1	80	1910	1775	УО ООО"Наш Дом"
855	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.1	1993	10	7	280	15273	15273	УО ООО"Наш Дом"
856	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.12	1971	5	4	84	4397	4163	УО ООО"Наш Дом"
857	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.15	1993	9	3	108	5827	5827	УО ООО"Наш Дом"
858	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.18	1977	5	4	60	3022	2965	УО ООО"Наш Дом"
859	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.5	1989	9	1	144	4817	4817	УО ООО"Наш Дом"
860	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.54	1952	3	2	16	942	942	непоср-е упр-е ООО"Наш Дом"
861	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.7	1989	9	1	143	4846	4846	УО ООО"Наш Дом"
862	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.8	1961	4	3	48	2035	2035	УО ООО"Наш Дом"
863	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.9	1990	9	1	128	4928	4296	УО ООО"Наш Дом"
864	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васнецова, д.19	1972	5	2	72	3449	2915	УО ООО"Наш Дом"
865	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васнецова, д.21	1972	5	2	72	3270	2912	УО ООО"Наш Дом"
866	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.1	1961	5	4	80	3206	3206	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
867	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.10	1953	4	3	43	2732	2488	УО ООО"Наш Дом"
868	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.12	1952	5	3	40	2732	2264	УО ООО"Наш Дом"
869	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.14	1958	5	3	57	3708	3553	УО ООО"Наш Дом"
870	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.16	1967	5	2	40	1810	1810	УО ООО"Наш Дом"
871	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.16А	1984	9	6	215	11146	11112	УО ООО"Наш Дом"
872	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.18	1985	9	3	108	5648	5648	УО ООО"Наш Дом"
873	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.1А	1964	5	4	80	3177	3177	УО ООО"Наш Дом"
874	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.2	1938	5	8	80	5925	5861	УО ООО"Наш Дом"
875	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.3	1961	5	4	64	3911	2618	УО ООО"Наш Дом"
876	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.3А	1961	5	4	79	3348	3241	УО ООО"Наш Дом"
877	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.4	1938	5	6	60	3985	3948	УО ООО"Наш Дом"
878	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.5	1966	5	6	100	4554	4554	УО ООО"Наш Дом"
879	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.6	1954	4	3	44	2766	2766	УО ООО"Наш Дом"
880	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.7	1967	5	4	66	3292	3011	УО ООО"Наш Дом"
881	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.8	1953	4	3	40	2755	2739	УО ООО"Наш Дом"
882	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.1	1968	9	1	64	3319	2600	УО ООО"Наш Дом"
883	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.10	1966	9	1	69	2466	2296	УО ООО"Наш Дом"
884	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.10А	1965	5	4	80	3552	3552	УО ООО"Наш Дом"
885	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.11	1966	5	6	99	4560	4238	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
886	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.12	1964	5	4	77	3571	3031	УО ООО"Наш Дом"
887	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.13	1971	9	1	64	3308	2511	УО ООО"Наш Дом"
888	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.14	1964	5	3	49	2585	2147	УО ООО"Наш Дом"
889	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.15	1971	9	1	64	4126	2516	УО ООО"Наш Дом"
890	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.16	1965	5	6	109	5136	4465	УО ООО"Наш Дом"
891	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.16А	1964	5	4	80	3542	3542	УО ООО"Наш Дом"
892	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.17	1966	5	6	100	4649	4333	УО ООО"Наш Дом"
893	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.18	1965	9	1	68	2504	2300	УО ООО"Наш Дом"
894	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.19	1970	9	1	64	2569	2569	УО ООО"Наш Дом"
895	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.1А	1980	9	4	142	8414	7575	УО ООО"Наш Дом"
896	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.1Б	1981	9	4	126	8921	6866	УО ООО"Наш Дом"
897	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.1В	1986	9	3	101	6438	5354	УО ООО"Наш Дом"
898	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.2	1964	9	1	71	2474	2297	УО ООО"Наш Дом"
899	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.20	1965	5	4	80	3572	3437	УО ООО"Наш Дом"
900	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.21	1970	9	1	64	5027	2567	УО ООО"Наш Дом"
901	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.22	1965	5	4	80	3601	3471	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
902	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.22А	1965	5	4	80	3578	3578	УО ООО"Наш Дом"
903	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.23	1968	5	6	118	5536	5117	УО ООО"Наш Дом"
904	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.25	1976	9	8	296	15623	15623	УО ООО"Наш Дом"
905	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.27	1977	9	6	222	11905	11846	УО ООО"Наш Дом"
906	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.29	1979	14	1	52	2856	2670	УО ООО"Наш Дом"
907	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.3	1968	9	1	64	3972	2547	УО ООО"Наш Дом"
908	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.32	1978	9	11	469	24610	24147	УО ООО"Наш Дом"
909	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.4	1963	5	6	109	5065	4174	УО ООО"Наш Дом"
910	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.4А	1963	5	4	80	3517	3517	УО ООО"Наш Дом"
911	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.5	1966	5	6	100	4554	4347	УО ООО"Наш Дом"
912	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.6	1963	5	3	58	2612	2346	УО ООО"Наш Дом"
913	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.6А	1963	5	4	80	3543	3543	УО ООО"Наш Дом"
914	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.7	1971	9	1	64	3325	2531	УО ООО"Наш Дом"
915	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.8	1963	5	4	78	3550	3032	УО ООО"Наш Дом"
916	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.9	1970	9	1	64	4015	2539	УО ООО"Наш Дом"
917	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Газовская, д.11	1972	5	8	129	6161	6161	УО ООО"Наш Дом"
918	Автозаводский	г.Нижний Новгород,	1988	10	5	196	11233	11233	УО ООО"Наш

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		ул.Газовская, д.25							Дом"
919	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Гайдара Аркадия, д.18	1987	9	11	389	20854	20629	УО ООО"Наш Дом"
920	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.27	1973	5	4	69	3353	3291	УО ООО"Наш Дом"
921	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.29	1973	5	2	120	3237	3237	УО ООО"Наш Дом"
922	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.31	1971	5	2	62	3482	3318	УО ООО"Наш Дом"
923	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.34	1968	5	4	80	3507	3507	УО ООО"Наш Дом"
924	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.36	1975	5	8	119	5695	5695	УО ООО"Наш Дом"
925	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.36/1	1976	5	6	88	4292	3759	УО ООО"Наш Дом"
926	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.36/2	1976	5	6	88	4893	3793	УО ООО"Наш Дом"
927	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.38	1976	5	16	238	11491	11491	УО ООО"Наш Дом"
928	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.11	1978	9	1	171	4280	4257	УО ООО"Наш Дом"
929	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.13	1979	9	1	171	4290	4290	УО ООО"Наш Дом"
930	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.13А	1988	9	1	64	3987	3597	УО ООО"Наш Дом"
931	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.15	1978	9	1	170	4288	4266	УО ООО"Наш Дом"
932	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.15А	1988	9	1	64	4041	3596	УО ООО"Наш Дом"
933	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.17	1979	9	1	171	4253	4253	УО ООО"Наш Дом"
934	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.17А	1988	9	1	64	4045	3608	УО ООО"Наш Дом"
935	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.24	1970	5	6	90	4430	4430	УО ООО"Наш Дом"
936	Автозаводский	г.Нижний Новгород,	1967	5	4	71	3535	3062	УО ООО"Наш

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		ул.Дружаева, д.26							Дом"
937	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.3	1973	9	4	216	11080	11080	УО ООО"Наш Дом"
938	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.5	1972	9	4	144	7591	7591	УО ООО"Наш Дом"
939	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.6	1974	9	6	215	8658	8658	УО ООО"Наш Дом"
940	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.7	1971	9	4	216	11038	10950	УО ООО"Наш Дом"
941	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.8	1975	9	4	128	7468	6633	УО ООО"Наш Дом"
942	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.9	1972	9	4	144	7562	7562	УО ООО"Наш Дом"
943	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.1	1975	5	4	60	3044	3044	УО ООО"Наш Дом"
944	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.10	1970	5	6	90	3908	3908	УО ООО"Наш Дом"
945	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.10А	1989	10	2	80	4776	4776	УО ООО"Наш Дом"
946	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.11	1973	9	4	215	10985	10717	УО ООО"Наш Дом"
947	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.12	1971	5	6	90	3907	3907	УО ООО"Наш Дом"
948	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.13	1988	18	1	89	6263	6216	УО ООО"Наш Дом"
949	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.13А	1990	18	1	89	6284	6012	УО ООО"Наш Дом"
950	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.14	1970	9	6	216	11323	11265	УО ООО"Наш Дом"
951	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.15	1997	18	1	90	6272	6272	УО ООО"Наш Дом"
952	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.16	1970	5	6	90	3906	3798	УО ООО"Наш Дом"
953	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.17	1957	4	4	52	4001	3108	УО ООО"Наш Дом"
954	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.18	1971	5	6	89	4157	3851	УО ООО"Наш Дом"
955	Автозаводский	г.Нижний Новгород,	1955	4	3	44	2953	2352	УО ООО"Наш

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		ул.Дьяконова, д.19							Дом"
956	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.1А	1975	5	8	119	5741	5741	УО ООО"Наш Дом"
957	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.2	1972	5	8	119	5725	5725	УО ООО"Наш Дом"
958	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.2/1	1971	5	6	90	3914	3914	УО ООО"Наш Дом"
959	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.2/2	1971	5	6	90	3923	3864	УО ООО"Наш Дом"
960	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.2/3	1972	5	6	89	4426	4364	УО ООО"Наш Дом"
961	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.2/4	1972	5	6	90	3920	3920	УО ООО"Наш Дом"
962	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.20	1971	9	4	215	11016	10888	УО ООО"Наш Дом"
963	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.21	1955	4	3	36	3177	2101	УО ООО"Наш Дом"
964	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.22	1974	9	3	141	8594	6613	УО ООО"Наш Дом"
965	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.23	1954	4	3	40	2955	2185	УО ООО"Наш Дом"
966	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.24	1973	9	3	141	8483	6455	УО ООО"Наш Дом"
967	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.24А	1973	9	3	141	8526	6523	УО ООО"Наш Дом"
968	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.25	1955	4	4	58	3946	3083	УО ООО"Наш Дом"
969	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.26	1975	9	3	140	8392	6511	УО ООО"Наш Дом"
970	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.26А	1976	9	3	141	7656	6544	УО ООО"Наш Дом"
971	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.28	1972	5	8	128	6404	6095	УО ООО"Наш Дом"
972	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.30А	1988	16	1	110	5280	5280	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
973	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.35	1972	5	4	60	3062	3062	УО ООО"Наш Дом"
974	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.4	1971	5	6	90	3934	3934	УО ООО"Наш Дом"
975	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.40	1972	5	4	60	3059	3059	УО ООО"Наш Дом"
976	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.40/1	1974	5	10	149	6968	6968	УО ООО"Наш Дом"
977	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.40/2	1974	5	6	90	3919	3919	УО ООО"Наш Дом"
978	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.42	1972	5	4	60	3050	3050	УО ООО"Наш Дом"
979	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.44	1972	5	12	179	7813	7813	УО ООО"Наш Дом"
980	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.44/1	1973	5	6	90	3942	3942	УО ООО"Наш Дом"
981	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.5А	1975	9	1	72	2969	2969	УО ООО"Наш Дом"
982	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.5Б	1975	9	1	72	2953	2953	УО ООО"Наш Дом"
983	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.6	1970	5	8	119	5736	5687	УО ООО"Наш Дом"
984	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.6А	1987	10	2	80	4768	4750	УО ООО"Наш Дом"
985	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.7	1971	5	6	84	4361	3632	УО ООО"Наш Дом"
986	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.7/1	1972	5	5	100	3356	3356	УО ООО"Наш Дом"
987	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.7/2	1972	5	5	100	3351	3351	УО ООО"Наш Дом"
988	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.7/3	1972	5	6	90	4409	4409	УО ООО"Наш Дом"
989	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.8	1970	5	8	117	5814	5481	УО ООО"Наш Дом"
990	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.9	1972	5	6	84	4398	3723	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
991	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.9/1	1972	5	5	100	3409	3409	УО ООО"Наш Дом"
992	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.9/2	1972	5	5	100	3351	3351	УО ООО"Наш Дом"
993	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Заслонова, д.1	1969	4	3	36	2291	1538	УО ООО"Наш Дом"
994	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Карьерная, д.1	1975	5	4	63	3175	2879	УО ООО"Наш Дом"
995	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Коломенская, д.10	1991	10	8	317	16810	16746	УО ООО"Наш Дом"
996	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Коломенская, д.12	1992	10	6	218	12028	12028	УО ООО"Наш Дом"
997	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Коломенская, д.8	1993	10	6	220	11975	11975	УО ООО"Наш Дом"
998	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.10	1987	9	11	393	20625	20276	УО ООО"Наш Дом"
999	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.13	1990	10	6	240	12427	12427	УО ООО"Наш Дом"
1000	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.17	1989	10	11	437	23427	22435	УО ООО"Наш Дом"
1001	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.19	1989	9	3	108	5647	5647	УО ООО"Наш Дом"
1002	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.1Б	1954	5	3	58	3513	3239	УО ООО"Наш Дом"
1003	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.2	1939	5	12	106	6928	5549	УО ООО"Наш Дом"
1004	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.2А	1959	5	2	40	1553	1523	УО ООО"Наш Дом"
1005	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.2В	1959	5	2	40	1571	1513	УО ООО"Наш Дом"
1006	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.3	1938	4	5	38	2693	2494	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1007	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.33	1984	9	2	72	3736	3669	УО ООО"Наш Дом"
1008	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.39	1985	9	2	72	3873	3873	УО ООО"Наш Дом"
1009	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.4	1987	9	5	187	10035	9855	УО ООО"Наш Дом"
1010	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.40	1982	9	4	144	7516	7516	УО ООО"Наш Дом"
1011	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.42	1983	9	2	71	3726	3682	УО ООО"Наш Дом"
1012	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.44	1983	9	2	72	3787	3787	УО ООО"Наш Дом"
1013	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.44Б	1983	9	5	180	9575	9575	УО ООО"Наш Дом"
1014	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.46	1985	9	4	143	7449	7418	УО ООО"Наш Дом"
1015	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.48	1983	9	2	72	3782	3782	УО ООО"Наш Дом"
1016	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.5	1938	4	2	12	1062	808	УО ООО"Наш Дом"
1017	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.50	1983	9	2	72	3747	3747	УО ООО"Наш Дом"
1018	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.52	1983	9	2	72	3779	3779	УО ООО"Наш Дом"
1019	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.6	1987	9	4	144	7509	7509	УО ООО"Наш Дом"
1020	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.7	1938	4	5	40	2700	2633	УО ООО"Наш Дом"
1021	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.8	1986	9	6	215	11274	10779	УО ООО"Наш Дом"
1022	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.30	1999	10	5	198	12461	12461	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1023	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.32	2000	10	4	158	9788	9651	УО ООО"Наш Дом"
1024	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.34	1996	10	4	159	8639	8604	УО ООО"Наш Дом"
1025	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.36	1996	10	3	130	7005	7005	УО ООО"Наш Дом"
1026	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.38А	1976	3	2	24	1110	1110	непоср-е упр-е ООО"Наш Дом"
1027	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.44	1981	9	4	144	7490	7490	УО ООО"Наш Дом"
1028	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.48А	1996	10	2	80	4909	4909	УО ООО"Наш Дом"
1029	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.50	1987	9	4	144	8402	7493	УО ООО"Наш Дом"
1030	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.52	1987	9	4	144	8743	7465	УО ООО"Наш Дом"
1031	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.54	1984	9	7	251	12949	12900	УО ООО"Наш Дом"
1032	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.55	1998	10	4	157	9673	9618	УО ООО"Наш Дом"
1033	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.56	1987	9	4	144	7560	7560	УО ООО"Наш Дом"
1034	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.57	1999	10	5	197	12210	12175	УО ООО"Наш Дом"
1035	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.58	1987	9	4	144	7594	7594	УО ООО"Наш Дом"
1036	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.60	1988	9	13	465	24903	24840	УО ООО"Наш Дом"
1037	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.1	1938	5	9	72	7206	5330	УО ООО"Наш Дом"
1038	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.11	1984	9	2	72	3715	3715	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1039	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.11А	1984	9	2	72	3737	3737	УО ООО"Наш Дом"
1040	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.13	1983	9	3	108	5653	5285	УО ООО"Наш Дом"
1041	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.15	1983	9	4	141	7355	7262	УО ООО"Наш Дом"
1042	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.17	1983	9	3	108	5669	5413	УО ООО"Наш Дом"
1043	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.19	1982	9	4	139	7408	7154	УО ООО"Наш Дом"
1044	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.19А	1982	9	2	72	3748	3748	УО ООО"Наш Дом"
1045	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.2	1959	5	2	40	1543	1543	УО ООО"Наш Дом"
1046	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.21	1982	9	3	108	7633	5310	УО ООО"Наш Дом"
1047	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.21/1	1982	9	3	108	6888	5606	УО ООО"Наш Дом"
1048	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.21/2	1982	9	3	108	7306	5616	УО ООО"Наш Дом"
1049	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.21/3	1982	9	5	179	10769	9379	УО ООО"Наш Дом"
1050	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.23	1982	9	4	142	7376	6829	УО ООО"Наш Дом"
1051	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.3	1938	5	6	60	4115	4014	УО ООО"Наш Дом"
1052	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.4	1959	5	4	76	3158	2952	УО ООО"Наш Дом"
1053	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.5	1952	5	8	83	6757	5181	УО ООО"Наш Дом"
1054	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.7	1951	5	8	118	9295	6973	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1055	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.7А	1952	5	3	60	3610	3488	УО ООО"Наш Дом"
1056	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Краснодонцев, д.9	1959	5	3	48	3723	2986	УО ООО"Наш Дом"
1057	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.13/1	1974	5	5	90	3919	3919	УО ООО"Наш Дом"
1058	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.13/2	1976	5	6	90	3829	3829	УО ООО"Наш Дом"
1059	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.1А	1994	10	8	313	19580	19421	УО ООО"Наш Дом"
1060	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.3	1995	10	3	139	7269	7269	УО ООО"Наш Дом"
1061	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.3А	1995	10	2	99	4820	4820	УО ООО"Наш Дом"
1062	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.5А	1993	10	2	78	4903	4844	УО ООО"Наш Дом"
1063	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.7А	1995	10	2	79	4802	4802	УО ООО"Наш Дом"
1064	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.12	1995	10	3	118	7266	7254	УО ООО"Наш Дом"
1065	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.14	1995	9	2	72	3680	3680	УО ООО"Наш Дом"
1066	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.16	1995	10	4	156	8242	8122	УО ООО"Наш Дом"
1067	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.18	1984	9	7	251	13019	13019	УО ООО"Наш Дом"
1068	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.18А	1984	9	3	108	5645	5645	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1069	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.4В	1969	5	2	40	1801	1801	УО ООО"Наш Дом"
1070	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.6	1960	5	4	78	3144	3075	УО ООО"Наш Дом"
1071	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.8	1960	5	4	78	3167	3098	УО ООО"Наш Дом"
1072	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.10А	1972	5	4	56	3481	2691	УО ООО"Наш Дом"
1073	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.11	1958	2	2	14	592	483	УО ООО"Наш Дом"
1074	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.12А	1970	5	3	145	3391	3381	УО ООО"Наш Дом"
1075	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.27А	1992	9	2	72	3885	3885	УО ООО"Наш Дом"
1076	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.29	1991	9	2	72	3831	3751	УО ООО"Наш Дом"
1077	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.29А	1991	9	2	72	3832	3832	УО ООО"Наш Дом"
1078	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.31	1991	9	4	144	7624	7485	УО ООО"Наш Дом"
1079	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.7	1958	2	1	10	340	340	непоср-е упр-е ООО"Наш Дом"
1080	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Левитана, д.5	1972	5	2	150	3640	3558	УО ООО"Наш Дом"
1081	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Левитана, д.5А	1971	5	4	66	3404	3179	УО ООО"Наш Дом"
1082	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.10	1962	5	4	79	3539	3467	УО ООО"Наш Дом"
1083	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.11	1962	5	4	80	3597	3567	УО ООО"Наш Дом"
1084	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.12	1961	5	2	39	1774	1356	УО ООО"Наш Дом"
1085	Автозаводский	г.Нижний Новгород,	1962	5	4	80	3606	3496	УО ООО"Наш

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		ул.Лескова, д. 13							Дом"
1086	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 14	1961	5	4	80	3534	3505	УО ООО"Наш Дом"
1087	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 15	1962	5	4	73	3125	2746	УО ООО"Наш Дом"
1088	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 15А	1965	5	4	80	3555	3555	УО ООО"Наш Дом"
1089	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 16	1961	5	4	80	3580	3580	УО ООО"Наш Дом"
1090	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 17	1962	5	3	59	2497	2454	УО ООО"Наш Дом"
1091	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 18	1961	5	2	38	1604	1441	УО ООО"Наш Дом"
1092	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 19	1962	5	3	60	2520	2492	УО ООО"Наш Дом"
1093	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 19А	1964	5	4	79	3515	3515	УО ООО"Наш Дом"
1094	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 2	1962	5	4	74	3535	3013	УО ООО"Наш Дом"
1095	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 20	1961	5	4	78	3563	3490	УО ООО"Наш Дом"
1096	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 21	1962	5	4	64	3182	2942	УО ООО"Наш Дом"
1097	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 21А	1964	5	4	79	3509	3509	УО ООО"Наш Дом"
1098	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 22	1961	5	4	64	3896	2547	УО ООО"Наш Дом"
1099	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 23	1962	5	4	80	3510	3510	УО ООО"Наш Дом"
1100	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 23А	1962	5	4	80	3507	3507	УО ООО"Наш Дом"
1101	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 24	1961	5	4	80	3564	3491	УО ООО"Наш Дом"
1102	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 26	1961	5	2	37	1774	1372	УО ООО"Наш Дом"
1103	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 28	1961	5	4	80	3523	3494	УО ООО"Наш Дом"
1104	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д. 29	1971	5	6	97	4556	4265	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1105	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.3	1962	5	8	148	6355	5511	УО ООО"Наш Дом"
1106	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.30	1961	5	2	34	1674	1287	УО ООО"Наш Дом"
1107	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.35	1962	5	6	70	3387	3234	УО ООО"Наш Дом"
1108	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.35/1	1972	5	4	100	4517	4464	УО ООО"Наш Дом"
1109	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.36	1961	5	2	38	1600	1276	УО ООО"Наш Дом"
1110	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.38	1961	5	4	75	3275	2992	УО ООО"Наш Дом"
1111	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.3А	1963	5	4	80	3536	3536	УО ООО"Наш Дом"
1112	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.4	1961	5	2	34	1607	1283	УО ООО"Наш Дом"
1113	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.40	1961	5	4	64	3731	2500	УО ООО"Наш Дом"
1114	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.42	1961	5	4	80	3200	3200	УО ООО"Наш Дом"
1115	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.42А	1961	5	4	77	3158	3158	УО ООО"Наш Дом"
1116	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.44	1961	5	2	36	1589	1414	УО ООО"Наш Дом"
1117	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.46	1961	5	4	80	3192	3150	УО ООО"Наш Дом"
1118	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.48	1962	5	4	80	3561	3470	УО ООО"Наш Дом"
1119	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.5	1962	5	4	80	3516	3486	УО ООО"Наш Дом"
1120	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.50	1962	5	2	37	1605	1404	УО ООО"Наш Дом"
1121	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.52	1962	5	4	80	3555	3555	УО ООО"Наш Дом"
1122	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.54	1962	5	4	64	3780	2609	УО ООО"Наш Дом"
1123	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.56	1962	5	4	64	3439	2574	УО ООО"Наш Дом"
1124	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.58	1962	5	4	80	3569	3540	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1125	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.5А	1965	5	4	80	3554	3554	УО ООО"Наш Дом"
1126	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.6	1961	5	4	80	3176	3134	УО ООО"Наш Дом"
1127	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.60	1962	5	3	48	3039	2016	УО ООО"Наш Дом"
1128	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.62	1962	5	4	80	3560	3560	УО ООО"Наш Дом"
1129	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.62А	1962	5	4	80	3548	3548	УО ООО"Наш Дом"
1130	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.7	1962	5	4	80	3544	3473	УО ООО"Наш Дом"
1131	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.8	1961	5	4	64	3847	2583	УО ООО"Наш Дом"
1132	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.9А	1975	5	4	60	3059	3059	УО ООО"Наш Дом"
1133	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лоскутова, д.14	1938	4	5	39	2789	2508	УО ООО"Наш Дом"
1134	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лоскутова, д.16	1948	4	6	47	3139	3073	УО ООО"Наш Дом"
1135	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лоскутова, д.20	1941	5	12	162	10802	10802	УО ООО"Наш Дом"
1136	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лоскутова, д.23	1969	5	4	72	3540	3219	УО ООО"Наш Дом"
1137	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.1	1975	5	6	88	4546	4256	УО ООО"Наш Дом"
1138	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.10	1990	9	5	196	10893	10834	УО ООО"Наш Дом"
1139	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.11	1966	5	2	40	1772	1733	УО ООО"Наш Дом"
1140	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.12	1990	9	3	108	5765	5765	УО ООО"Наш Дом"
1141	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.13	1988	9	8	295	17394	15263	УО ООО"Наш Дом"
1142	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.17	1988	9	1	144	4916	4916	УО ООО"Наш Дом"
1143	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.19	1988	9	3	108	5672	5672	УО ООО"Наш Дом"
1144	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.2	1990	10	7	271	15613	15487	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1145	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.21	1988	9	1	142	4872	4811	УО ООО"Наш Дом"
1146	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.23	1987	9	1	144	4861	4831	УО ООО"Наш Дом"
1147	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.25	1988	9	5	177	9447	8735	УО ООО"Наш Дом"
1148	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.29	1987	9	1	143	4884	4884	УО ООО"Наш Дом"
1149	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.3	1973	5	8	125	6029	5265	УО ООО"Наш Дом"
1150	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.31	1987	9	1	143	4905	4870	УО ООО"Наш Дом"
1151	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.3А	1976	5	8	119	6340	5679	УО ООО"Наш Дом"
1152	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.3Б	1977	5	6	88	4667	4132	УО ООО"Наш Дом"
1153	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.4	1992	9	5	180	9496	9496	УО ООО"Наш Дом"
1154	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.5	1973	5	6	90	4320	4320	УО ООО"Наш Дом"
1155	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.5А	1976	5	8	129	6070	6070	УО ООО"Наш Дом"
1156	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.6	1994	9	5	180	9619	9619	УО ООО"Наш Дом"
1157	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.7	1973	5	8	127	6653	5046	УО ООО"Наш Дом"
1158	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.8	1992-1994	9	8	287	16167	15844	УО ООО"Наш Дом"
1159	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.9	1964	4	3	44	2001	1633	УО ООО"Наш Дом"
1160	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.17	1974	9	1	52	1948	1797	УО ООО"Наш Дом"
1161	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.19	1974	9	4	144	7455	7455	УО ООО"Наш Дом"
1162	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.21	1974	5	4	56	4180	2713	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1163	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Маковского, д.23	1973	9	4	144	7368	7368	УО ООО"Наш Дом"
1164	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.10	1976	9	6	216	11254	11254	УО ООО"Наш Дом"
1165	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.14	1974	9	6	215	11064	11064	УО ООО"Наш Дом"
1166	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.16	1973	5	8	119	5794	5794	УО ООО"Наш Дом"
1167	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.18	1973	5	6	90	3905	3905	УО ООО"Наш Дом"
1168	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.18/1	1973	5	6	90	3906	3906	УО ООО"Наш Дом"
1169	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.18/2	1973	5	6	90	3917	3917	УО ООО"Наш Дом"
1170	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.22	1973	5	4	60	3244	3064	УО ООО"Наш Дом"
1171	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.25	2020	14	1	95	9472	9472	УО ООО "Земляничная поляна-сервис"
1172	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.26	1974	5	6	90	3895	3836	УО ООО"Наш Дом"
1173	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.27	1977	9	1	72	2889	2850	УО ООО"Наш Дом"
1174	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.28	1975	5	8	119	5785	5785	УО ООО"Наш Дом"
1175	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.29	1977	9	1	72	2916	2916	УО ООО"Наш Дом"
1176	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.30	1975	9	6	324	15945	15945	УО ООО"Наш Дом"
1177	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.8	1976	9	4	144	7439	7380	УО ООО"Наш Дом"
1178	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.9	1971	5	4	70	3190	3190	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1179	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.31	1987	9	7	259	8442	7551	ТСЖ
1180	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.33	1987	9	2	72	3815	3815	УО ООО"Наш Дом"
1181	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Минеева, д.35	1987	9	11	395	20734	20554	УО ООО"Наш Дом"
1182	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.10А	1972	5	4	70	3147	3087	УО ООО"Наш Дом"
1183	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.11А/2	1972	5	3	159	3001	3001	УО ООО"Наш Дом"
1184	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.12/1	1976	5	8	36	11644	10942	УО ООО"Наш Дом"
1185	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.12А	1976	5	6	70	2985	2985	УО ООО"Наш Дом"
1186	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.13А/1	1974	5	10	164	8324	7969	УО ООО"Наш Дом"
1187	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.15А/1	1976	9	1	171	4129	4109	УО ООО"Наш Дом"
1188	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.16А	1977	9	1	171	4170	4170	УО ООО"Наш Дом"
1189	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.16А/1	1982	9	1	171	4207	4165	УО ООО"Наш Дом"
1190	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.16А/2	1983	9	6	288	14458	14458	УО ООО"Наш Дом"
1191	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.16А/3	1987	9	5	180	9349	9349	УО ООО"Наш Дом"
1192	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.17А/1	1978	9	9	283	16542	16493	УО ООО"Наш Дом"
1193	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.17А/2	1980	9	5	161	9516	9516	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1194	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.17А/3	1982	9	7	223	13098	12637	УО ООО"Наш Дом"
1195	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.17А/4	1983	9	2	72	3719	3719	УО ООО"Наш Дом"
1196	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.18/1	1984	9	5	180	9524	9472	УО ООО"Наш Дом"
1197	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.18/2	1986	9	10	348	19729	18704	УО ООО"Наш Дом"
1198	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.18/3	1989	9	1	108	3648	3648	УО ООО"Наш Дом"
1199	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.18/4	1990	9	1	108	3596	3596	УО ООО"Наш Дом"
1200	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.19/1	1987	9	1	108	3705	3705	УО ООО"Наш Дом"
1201	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.19/2	1987	9	3	107	7122	5654	УО ООО"Наш Дом"
1202	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.19/3	1988	9	1	108	3644	3644	УО ООО"Наш Дом"
1203	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.29	1981	9	1	144	7545	7545	УО ООО"Наш Дом"
1204	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.2А	1972	9	1	52	1895	1821	УО ООО"Наш Дом"
1205	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.3/1	1979	9	6	216	11141	11141	УО ООО"Наш Дом"
1206	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.3/2	1989	10	4	160	8158	8158	УО ООО"Наш Дом"
1207	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.30	1981	9	4	216	10815	10737	УО ООО"Наш Дом"
1208	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.31	1982	9	6	215	8530	8530	УО ООО"Наш Дом"
1209	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.32	1983	9	2	72	3859	3859	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1210	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.33	1987	9	2	72	3661	3661	УО ООО"Наш Дом"
1211	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.34	1992	10	5	192	11172	10325	УО ООО"Наш Дом"
1212	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.4/1	1973	9	1	54	1955	1955	УО ООО"Наш Дом"
1213	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.4/2	1974	9	1	52	1956	1880	УО ООО"Наш Дом"
1214	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.6/1	1972	9	4	143	7401	7341	УО ООО"Наш Дом"
1215	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.6А	1972	5	8	125	6309	5832	УО ООО"Наш Дом"
1216	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.6А/2	1972	5	6	118	5410	5081	УО ООО"Наш Дом"
1217	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.7А	1970	5	10	156	8321	6995	УО ООО"Наш Дом"
1218	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.8А	1970	5	4	70	3158	3107	УО ООО"Наш Дом"
1219	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.1	1972	5	6	90	4402	4402	УО ООО"Наш Дом"
1220	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.11	1972	5	6	90	4396	4396	УО ООО"Наш Дом"
1221	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.13	1975	9	4	143	7329	7329	УО ООО"Наш Дом"
1222	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.15	1972	5	6	90	4413	4413	УО ООО"Наш Дом"
1223	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.25	1978	10	8	256	20604	13938	УО ООО"Наш Дом"
1224	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.27	1975	9	6	215	11000	10710	УО ООО"Наш Дом"
1225	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.29	1978	9	6	192	14356	10167	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1226	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.3	1972	5	6	90	4401	4401	УО ООО"Наш Дом"
1227	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.31	1976	9	6	215	10930	10823	УО ООО"Наш Дом"
1228	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.3А	1991	10	3	120	7164	7164	УО ООО"Наш Дом"
1229	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.5	1975	9	8	284	14876	14771	УО ООО"Наш Дом"
1230	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.5А	1990	12	1	92	4209	4209	УО ООО"Наш Дом"
1231	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.7	1972	5	6	89	4614	4329	УО ООО"Наш Дом"
1232	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Переходникова, д.9	1972	5	6	89	4805	4335	УО ООО"Наш Дом"
1233	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.10	1981	9	4	144	7376	7376	УО ООО"Наш Дом"
1234	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.12	1983	9	1	160	4338	4004	УО ООО"Наш Дом"
1235	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.14	1982	9	1	171	4161	4161	УО ООО"Наш Дом"
1236	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.16	1983	9	1	165	4195	4012	УО ООО"Наш Дом"
1237	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.18	1980	9	1	160	4223	3903	УО ООО"Наш Дом"
1238	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.20	1985	9	10	367	20355	19436	УО ООО"Наш Дом"
1239	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.22	1984	9	1	143	4900	4881	УО ООО"Наш Дом"
1240	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.24	1985	9	1	144	4885	4885	УО ООО"Наш Дом"
1241	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.28	1985	9	1	142	4906	4858	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1242	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.30	1985	9	1	143	4855	4855	УО ООО"Наш Дом"
1243	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.32	1985	9	1	143	4903	4883	УО ООО"Наш Дом"
1244	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.34	1985	9	7	252	13996	13045	УО ООО"Наш Дом"
1245	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.36	1985	9	5	178	9260	9207	УО ООО"Наш Дом"
1246	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.4	1980	9	6	214	10719	10618	УО ООО"Наш Дом"
1247	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.40	1985	9	1	142	4862	4862	УО ООО"Наш Дом"
1248	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.42	1986	9	1	144	4939	4939	УО ООО"Наш Дом"
1249	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.44	1986	9	1	144	4889	4889	УО ООО"Наш Дом"
1250	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.46	1985	9	10	367	21855	19096	УО ООО"Наш Дом"
1251	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.48	1985	9	5	179	9319	9319	УО ООО"Наш Дом"
1252	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.4А	1980	9	6	215	11018	11018	УО ООО"Наш Дом"
1253	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.6	1980	9	4	144	7313	7184	УО ООО"Наш Дом"
1254	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пермякова, д.8	1980	9	4	144	7411	7411	УО ООО"Наш Дом"
1255	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Плотникова Героя, д.3	1985-1987	12,13	8	341	24376	19426	УО ООО"Наш Дом"
1256	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Плотникова Героя, д.4	1990	12,13	5	198	17457	11605	УО ООО"Наш Дом"
1257	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.10	1980	9	10	345	20316	19184	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1258	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.12	1978	9	4	214	11402	10441	УО ООО"Наш Дом"
1259	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.13	1979	9	2	72	3789	3789	УО ООО"Наш Дом"
1260	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.14	1979	9	2	70	4863	3706	УО ООО"Наш Дом"
1261	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.16	1979	9	2	70	5118	3705	УО ООО"Наш Дом"
1262	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.18	1979	9	3	108	5612	5612	УО ООО"Наш Дом"
1263	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.18А	1979	9	2	70	3677	3677	УО ООО"Наш Дом"
1264	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.18Б	1985	9	1	52	3075	3075	УО ООО"Наш Дом"
1265	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.19	1986	9	1	141	4770	4671	УО ООО"Наш Дом"
1266	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.2	1981	9	9	328	18241	18147	смешанная ООО"Наш Дом"
1267	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.20	1978	9	2	72	3803	3803	УО ООО"Наш Дом"
1268	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.21	1993	14	1	68	4568	3141	УО ООО"Наш Дом"
1269	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.21А	1991	14	1	67	3102	3102	УО ООО"Наш Дом"
1270	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.22	1978	9	2	72	3814	3814	УО ООО"Наш Дом"
1271	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.23	1986	14	1	53	3443	2757	УО ООО"Наш Дом"
1272	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.23А	1986	14	1	54	3146	2827	УО ООО"Наш Дом"
1273	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.4	1980	9	4	214	11386	10522	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1274	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.6	1978	9	2	70	4906	3721	УО ООО"Наш Дом"
1275	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.8	1979	9	2	68	5110	3614	УО ООО"Наш Дом"
1276	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.1	1959	5	4	64	3648	2493	УО ООО"Наш Дом"
1277	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.11	1955	5	4	60	4453	3719	УО ООО"Наш Дом"
1278	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.13	1954	4	3	44	2736	2736	УО ООО"Наш Дом"
1279	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.15	1954	4	3	44	2657	2617	УО ООО"Наш Дом"
1280	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.17	1955	5	4	64	4290	3993	УО ООО"Наш Дом"
1281	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.19	1959	5	4	80	3107	3107	УО ООО"Наш Дом"
1282	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.19А	1959	5	3	60	2449	2449	УО ООО"Наш Дом"
1283	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.21	1959	5	3	55	2498	2298	УО ООО"Наш Дом"
1284	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.25	1959	5	4	74	3128	2887	УО ООО"Наш Дом"
1285	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.27	1959	5	4	75	3120	2924	УО ООО"Наш Дом"
1286	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.3	1959	5	3	53	2604	2376	УО ООО"Наш Дом"
1287	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.31	1959	5	3	60	2457	2457	УО ООО"Наш Дом"
1288	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.5	1959	5	3	54	2469	2239	УО ООО"Наш Дом"
1289	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.7	1959	5	2	40	1537	1537	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1290	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Поющева Героя, д.9	1959	5	3	60	2440	2440	УО ООО"Наш Дом"
1291	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.1	1961	5	4	80	3209	3209	УО ООО"Наш Дом"
1292	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.10	1966	9	1	73	2739	2257	УО ООО"Наш Дом"
1293	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.11	1963	5	6	108	4983	4983	УО ООО"Наш Дом"
1294	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.12	1963	5	6	118	5064	4976	УО ООО"Наш Дом"
1295	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.13	1963	5	6	117	4986	4912	УО ООО"Наш Дом"
1296	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.14	1963	5	4	64	3859	2532	УО ООО"Наш Дом"
1297	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.14А	1975	5	4	60	3066	3066	УО ООО"Наш Дом"
1298	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.15	1966	9	1	72	2490	2490	УО ООО"Наш Дом"
1299	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.15А	1978	14	1	56	2930	2930	УО ООО"Наш Дом"
1300	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.16	1962	5	4	76	3194	3037	УО ООО"Наш Дом"
1301	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.16А	1977	14	1	56	2873	2873	УО ООО"Наш Дом"
1302	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.17	1973	9	6	215	8566	8566	УО ООО"Наш Дом"
1303	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя,	1977	5	6	100	4581	4581	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		д.17А							
1304	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.17Б	1980	5	4	60	2887	2887	УО ООО"Наш Дом"
1305	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.18	1962	5	4	80	3163	3163	УО ООО"Наш Дом"
1306	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.2	1961	5	4	65	3149	2557	УО ООО"Наш Дом"
1307	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.20	1970	9	6	215	11333	11277	УО ООО"Наш Дом"
1308	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.21	1973	5	8	129	6149	6149	УО ООО"Наш Дом"
1309	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.22	1978	14	1	56	2817	2817	УО ООО"Наш Дом"
1310	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.23	1964	5	4	80	3512	3512	УО ООО"Наш Дом"
1311	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.25	1965	5	4	79	3530	3530	УО ООО"Наш Дом"
1312	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.27	1974	9	6	215	8550	8550	УО ООО"Наш Дом"
1313	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.3	1961	5	4	80	3552	3552	УО ООО"Наш Дом"
1314	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.31	1990	9	2	72	3569	3569	УО ООО"Наш Дом"
1315	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.4	1961	5	3	59	2532	2491	УО ООО"Наш Дом"
1316	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.5	1961	5	4	80	3502	3502	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1317	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.6	1961	5	3	60	2504	2504	УО ООО"Наш Дом"
1318	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.7	1963	5	4	64	3178	2552	УО ООО"Наш Дом"
1319	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.8	1961	5	4	79	3525	3172	УО ООО"Наш Дом"
1320	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.9	1963	5	4	64	3146	2515	УО ООО"Наш Дом"
1321	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Раевского, д.1	1971	5	6	101	5427	4759	УО ООО"Наш Дом"
1322	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Раевского, д.11	1969	5	4	70	3182	3182	УО ООО"Наш Дом"
1323	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Раевского, д.13	1970	5	7	120	5381	5330	УО ООО"Наш Дом"
1324	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Раевского, д.15	1970	5	8	119	5743	5743	УО ООО"Наш Дом"
1325	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Раевского, д.17	1969	5	6	90	4380	4270	УО ООО"Наш Дом"
1326	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Раевского, д.19	1972	9	8	285	14995	14898	УО ООО"Наш Дом"
1327	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Раевского, д.3	1970	5	8	125	6052	5827	УО ООО"Наш Дом"
1328	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Раевского, д.5	1969	5	4	79	3784	3486	УО ООО"Наш Дом"
1329	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Раевского, д.7	1969	5	4	80	3541	3541	УО ООО"Наш Дом"
1330	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Раевского, д.9	1969	5	4	80	3534	3534	УО ООО"Наш Дом"
1331	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.1	1996	10	4	160	9725	9725	УО ООО"Наш Дом"
1332	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.11	1994	5	2	40	2398	2398	УО ООО"Наш Дом"
1333	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.1А	1995	10	3	119	7396	7339	УО ООО"Наш Дом"
1334	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.2	1962	5	4	64	3495	2586	УО ООО"Наш Дом"
1335	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.4	1962	5	4	80	3204	3204	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1336	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.5	1992	10	3	120	7403	7386	УО ООО"Наш Дом"
1337	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.6	1963	5	4	80	3179	3137	УО ООО"Наш Дом"
1338	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.8	1963	5	4	78	3210	3136	УО ООО"Наш Дом"
1339	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.8А	1962	5	4	76	3262	3096	УО ООО"Наш Дом"
1340	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.9	1992	10	2	80	4914	4914	УО ООО"Наш Дом"
1341	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.13	1977-1979	9	18	613	33575	33245	УО ООО"Наш Дом"
1342	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.15	1962	5	4	77	3514	3032	УО ООО"Наш Дом"
1343	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.17	1961	5	2	37	1637	1408	УО ООО"Наш Дом"
1344	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.19	1961	5	4	76	3447	3018	УО ООО"Наш Дом"
1345	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.23	1961	5	4	80	3564	3521	УО ООО"Наш Дом"
1346	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.25	1961	5	2	39	1625	1567	УО ООО"Наш Дом"
1347	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.27	1961	5	4	80	3521	3521	УО ООО"Наш Дом"
1348	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.35	1961	5	4	80	3228	3228	УО ООО"Наш Дом"
1349	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.37	1968	5	2	40	1588	1588	УО ООО"Наш Дом"
1350	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.39	1961	5	4	80	3180	3180	УО ООО"Наш Дом"
1351	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.41	1961	5	2	40	1618	1618	УО ООО"Наш Дом"
1352	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.47	1961	5	2	40	1578	1578	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1353	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.49	1961	5	4	80	3155	3155	УО ООО"Наш Дом"
1354	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.53	1961	5	4	80	3137	3137	УО ООО"Наш Дом"
1355	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.55	1960	5	2	37	1601	1471	УО ООО"Наш Дом"
1356	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.57	1960	5	4	80	3188	3143	УО ООО"Наш Дом"
1357	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.67	1962	5	2	38	1622	1549	УО ООО"Наш Дом"
1358	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.69	1965	5	3	60	2613	2613	УО ООО"Наш Дом"
1359	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.1	1992	9	3	108	5805	5805	УО ООО"Наш Дом"
1360	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.10	1969	5	4	80	3539	3539	УО ООО"Наш Дом"
1361	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.10А	1984	9	2	71	3737	3703	УО ООО"Наш Дом"
1362	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.10Б	1985	9	2	72	4038	3744	УО ООО"Наш Дом"
1363	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.12	1969	5	4	80	3631	3535	УО ООО"Наш Дом"
1364	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.12А	1984	9	2	72	3800	3800	УО ООО"Наш Дом"
1365	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.12Б	1985	9	2	72	4139	3810	УО ООО"Наш Дом"
1366	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.13А	1985	9	6	216	11296	11140	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1367	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.15А	1982	9	8	288	15040	14906	УО ООО"Наш Дом"
1368	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.16	1983	9	2	70	5116	3797	УО ООО"Наш Дом"
1369	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.18	1983	9	2	70	5164	3756	УО ООО"Наш Дом"
1370	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.2	1968	5	8	159	7090	6959	УО ООО"Наш Дом"
1371	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.22	1982	9	4	143	8407	7755	УО ООО"Наш Дом"
1372	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.3	1968	5	6	100	4574	4574	УО ООО"Наш Дом"
1373	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.4	1969	5	1	76	3245	3237	УО ООО"Наш Дом"
1374	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.5	1968	5	4	70	3181	3181	УО ООО"Наш Дом"
1375	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.6	1969	5	1	79	3240	3222	УО ООО"Наш Дом"
1376	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.7	1968	5	4	68	3201	3109	УО ООО"Наш Дом"
1377	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.8	1968	5	4	80	3562	3562	УО ООО"Наш Дом"
1378	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Советской Армии, д.9	1968	5	4	70	3204	3204	УО ООО"Наш Дом"
1379	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.2Б	1990	5	1	45	1713	1679	УО ООО"Наш Дом"
1380	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.7А	1963	5	4	80	3245	3245	УО ООО"Наш Дом"
1381	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производителей, д.10	1969	5	4	60	3072	3072	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1382	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.11	1973	5	6	97	4756	4436	УО ООО"Наш Дом"
1383	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.13	1970	9	8	288	15190	15190	УО ООО"Наш Дом"
1384	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.15	1969	9	6	216	11221	10807	УО ООО"Наш Дом"
1385	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.17	1976	9	3	108	5590	5482	УО ООО"Наш Дом"
1386	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.18	1987	9	1	143	6040	4811	УО ООО"Наш Дом"
1387	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.19	1977	9	3	108	5661	5661	УО ООО"Наш Дом"
1388	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.20	1988	9	5	174	9777	9759	УО ООО"Наш Дом"
1389	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.21	1976	9	3	106	5639	5536	УО ООО"Наш Дом"
1390	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.4	1969	5	4	60	3074	3074	УО ООО"Наш Дом"
1391	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.6	1969	5	4	60	3062	3062	УО ООО"Наш Дом"
1392	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых	1969	5	4	60	3073	3073	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		производственников, д.8							
1393	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.10	1983	9	4	144	7645	7645	УО ООО"Наш Дом"
1394	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.11	1979	9	3	108	5621	5621	УО ООО"Наш Дом"
1395	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.12	1980	9	10	455	22583	22583	УО ООО"Наш Дом"
1396	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.14	1979	9	12	437	24098	24098	УО ООО"Наш Дом"
1397	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.15	1980	9	5	183	10149	10010	УО ООО"Наш Дом"
1398	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.16	1980	9	4	142	7806	7696	УО ООО"Наш Дом"
1399	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.16А	1981	9	3	107	5643	5580	УО ООО"Наш Дом"
1400	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.16Б	1981	9	3	108	5636	5636	УО ООО"Наш Дом"
1401	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.17	1982	9	2	72	3761	3761	УО ООО"Наш Дом"
1402	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.17А	1986	10	2	80	3596	3596	УО ООО"Наш Дом"
1403	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.17Б	1986	10	6	238	10874	10874	УО ООО"Наш Дом"
1404	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.18	1981	9	6	216	11283	11215	УО ООО"Наш Дом"
1405	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.18А	1981	9	5	179	9438	9406	УО ООО"Наш Дом"
1406	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.19	1981	9	3	108	5646	5646	УО ООО"Наш Дом"
1407	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.3	1980	9	6	206	10841	10617	УО ООО"Наш Дом"
1408	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.3А	1979	9	9	401	20716	20716	УО ООО"Наш Дом"
1409	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.4	1979	9	2	72	3804	3804	УО ООО"Наш Дом"
1410	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.5	1979	9	9	328	17314	17314	УО ООО"Наш Дом"
1411	Автозаводский	г.Нижний Новгород,	1979	9	12	414	22544	22493	УО ООО"Наш

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		ул.Строкина, д.8							Дом"
1412	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.19	1969	5	4	60	3041	3041	УО ООО"Наш Дом"
1413	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.20	1969	5	4	60	3051	3051	УО ООО"Наш Дом"
1414	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.4	1971	5	4	56	4183	2690	УО ООО"Наш Дом"
1415	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Тюленина Сергея, д.7	1979	5	4	72	3342	3342	УО ООО"Наш Дом"
1416	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.10	1987	5	1	69	2444	2444	УО ООО"Наш Дом"
1417	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.10/1	1989	9	1	107	3599	3599	УО ООО"Наш Дом"
1418	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.10/2	1989	9	1	108	3652	3652	УО ООО"Наш Дом"
1419	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.10/3	1993	9	1	107	3598	3598	УО ООО"Наш Дом"
1420	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.10/4	1993	9	1	106	3727	3676	УО ООО"Наш Дом"
1421	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.11	1967	5	4	70	3196	3037	УО ООО"Наш Дом"
1422	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.13	1967	5	6	96	5557	3859	УО ООО"Наш Дом"
1423	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.15	1967	5	4	69	3375	3316	УО ООО"Наш Дом"
1424	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.25	1968	5	6	100	4573	4573	УО ООО"Наш Дом"
1425	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.27	1967	5	4	64	3969	2559	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1426	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.31	1968	9	4	144	7618	7618	УО ООО"Наш Дом"
1427	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.37	1976	9	6	215	8467	8467	УО ООО"Наш Дом"
1428	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.39	1977	9	6	215	10890	10890	УО ООО"Наш Дом"
1429	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.41	1978	14	1	52	2854	2665	УО ООО"Наш Дом"
1430	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.43	1978	14	1	53	2879	2737	УО ООО"Наш Дом"
1431	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.7	1983	9	6	215	11585	11469	УО ООО"Наш Дом"
1432	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.11	1990	9	3	108	5658	5658	УО ООО"Наш Дом"
1433	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.13	1990	10	2	80	4171	4171	УО ООО"Наш Дом"
1434	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.15	1990	9	5	187	10071	10026	УО ООО"Наш Дом"
1435	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.16	1989	9	1	128	5009	4379	УО ООО"Наш Дом"
1436	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.16А	1989	10	1	36	2146	1943	УО ООО"Наш Дом"
1437	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.18	1984	9	1	142	4863	4758	УО ООО"Наш Дом"
1438	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.18А	1992	9	1	37	2124	1998	УО ООО"Наш Дом"
1439	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.19	1987	9	4	144	7566	7566	УО ООО"Наш Дом"
1440	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.2	1954	4	4	47	3511	2831	УО ООО"Наш Дом"
1441	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.20	1988	9	1	143	4899	4816	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1442	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.22	1986	9	4	144	7519	7519	УО ООО"Наш Дом"
1443	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.23	1986	9	6	216	11146	11113	УО ООО"Наш Дом"
1444	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.25	1986	9	2	72	3727	3727	УО ООО"Наш Дом"
1445	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.26	1986	5	4	60	2931	2931	УО ООО"Наш Дом"
1446	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.27	1988	9	8	308	19761	19761	смешанная ООО"Наш Дом"
1447	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.4	1956	4	4	46	3364	2756	УО ООО"Наш Дом"
1448	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Школьная, д.24	1986	9	3	108	5569	5569	УО ООО"Наш Дом"
1449	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Школьная, д.26	1986	9	6	215	11034	11034	УО ООО"Наш Дом"
1450	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Школьная, д.30	1986	9	3	108	5549	5549	УО ООО"Наш Дом"
1451	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Школьная, д.32	1986	9	5	180	9181	9048	УО ООО"Наш Дом"
1452	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Школьная, д.5А	1959	5	4	76	3094	2939	УО ООО"Наш Дом"
1453	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Школьная, д.6	1990	10	4	160	8382	8382	УО ООО"Наш Дом"
1454	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.14	1972	9	6	216	11190	11190	УО ООО"Наш Дом"
1455	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.2	1974	12	1	83	4010	3956	УО ООО"Наш Дом"
1456	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.22	1979	12	1	83	3898	3898	УО ООО"Наш Дом"
1457	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.26	1978	9	6	216	11149	11149	УО ООО"Наш Дом"
1458	Автозаводский	г.Нижний Новгород,	1989	10	3	120	6333	6268	УО ООО"Наш

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		ш.Южное, д.10							Дом"
1459	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.12	1989	10	3	120	6235	6235	УО ООО"Наш Дом"
1460	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.14	1990	10	6	237	13009	12319	УО ООО"Наш Дом"
1461	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.15	1969	5	6	89	4444	4336	УО ООО"Наш Дом"
1462	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.16	1968	5	7	138	6127	5967	УО ООО"Наш Дом"
1463	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.16А	1973	5	6	90	4431	4282	УО ООО"Наш Дом"
1464	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.16Б	1973	5	6	90	4374	4374	УО ООО"Наш Дом"
1465	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.17	1969	5	6	90	4447	4447	УО ООО"Наш Дом"
1466	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.18	1967	5	4	80	3558	3528	УО ООО"Наш Дом"
1467	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.19	1969	5	6	90	4436	4436	УО ООО"Наш Дом"
1468	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.19А	1977	5	6	90	4380	4380	УО ООО"Наш Дом"
1469	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.2	1989	10	6	240	12758	12758	УО ООО"Наш Дом"
1470	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.20А	1968	5	6	117	5232	5141	УО ООО"Наш Дом"
1471	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.21	1970	9	6	216	11157	10753	УО ООО"Наш Дом"
1472	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.21А	1984	9	3	90	5128	5128	УО ООО"Наш Дом"
1473	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.22Б	1967	5	4	80	3562	3562	УО ООО"Наш Дом"
1474	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.24	1967	5	7	139	6112	5621	УО ООО"Наш Дом"
1475	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.24Б	1967	5	6	119	5181	5181	УО ООО"Наш Дом"
1476	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.26А	1966	5	5	100	3402	3141	УО ООО"Наш Дом"
1477	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.26Б	1967	5	3	60	2594	2594	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1478	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.28/1	1972	9	1	48	2298	2029	УО ООО"Наш Дом"
1479	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.28А	1967	5	7	135	6174	5777	УО ООО"Наш Дом"
1480	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.28Б	1966	5	5	100	3406	3406	УО ООО"Наш Дом"
1481	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.2А	1988	10	4	160	8638	8638	УО ООО"Наш Дом"
1482	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.2Б	1989	10	5	200	10372	10372	УО ООО"Наш Дом"
1483	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.30	1973	9	1	54	2277	2155	УО ООО"Наш Дом"
1484	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.30А	1967	5	7	140	6146	6103	УО ООО"Наш Дом"
1485	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.30Б	1966	5	5	100	3405	3405	УО ООО"Наш Дом"
1486	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.32	1966	5	4	80	3548	3548	УО ООО"Наш Дом"
1487	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.32А	1971	9	1	50	2239	1980	УО ООО"Наш Дом"
1488	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.34	1966	5	4	80	3552	3552	УО ООО"Наш Дом"
1489	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.34А	1966	5	4	80	3827	3827	УО ООО"Наш Дом"
1490	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.36	1966	5	4	80	3837	3837	УО ООО"Наш Дом"
1491	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.37	1986	14	1	52	2699	2565	УО ООО"Наш Дом"
1492	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.38	1966	5	4	80	3837	3837	УО ООО"Наш Дом"
1493	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.39	1987	14	1	52	2782	2598	УО ООО"Наш Дом"
1494	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.4	1988	10	3	118	6205	6173	УО ООО"Наш Дом"
1495	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.40	1966	5	3	60	2597	2597	УО ООО"Наш Дом"
1496	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.40А	1966	5	4	80	3549	3549	УО ООО"Наш Дом"
1497	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.41	1964	5	6	114	5056	4229	УО ООО"Наш Дом"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1498	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.42	1966	5	3	60	2598	2598	УО ООО"Наш Дом"
1499	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.44	1966	5	4	80	3823	3736	УО ООО"Наш Дом"
1500	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.46А	1966	5	4	80	3544	3544	УО ООО"Наш Дом"
1501	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.49	1964	5	4	80	3562	3532	УО ООО"Наш Дом"
1502	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.4А	1988	10	4	160	8321	8321	УО ООО"Наш Дом"
1503	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.51	1964	5	4	80	3527	3527	УО ООО"Наш Дом"
1504	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.52	1965	5	4	77	3886	3742	УО ООО"Наш Дом"
1505	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.53	1964	5	4	80	3570	3466	УО ООО"Наш Дом"
1506	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.54	1965	5	4	79	3862	3862	УО ООО"Наш Дом"
1507	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.54А	1965	5	4	80	3584	3584	УО ООО"Наш Дом"
1508	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.55	1964	5	3	60	2607	2157	УО ООО"Наш Дом"
1509	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.6	1989	10	5	160	8841	8841	УО ООО"Наш Дом"
1510	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.8	1988	10	6	240	13069	13069	УО ООО"Наш Дом"
1511	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.10	1958	2	2	8	403	403	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1512	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.10А	1963	2	3	24	1023	1023	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1513	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.11	1957	2	2	8	461	461	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1514	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.12	1958	2	2	8	459	459	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1515	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.13	1958	2	2	8	457	457	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1516	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.14	1957	2	2	12	758	758	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1517	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.15	1957	2	2	12	764	764	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1518	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.16	1958	2	2	8	461	461	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1519	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.17	1957	2	2	12	758	758	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1520	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.18	1957	2	2	12	749	749	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1521	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пгт Мостоотряд, д.19	1958	2	2	24	827	578	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1522	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пер.Рулевой, д.15	1963	5	3	30	2979	2979	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1523	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.13	1948	2	1	16	735	735	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1524	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.15	1950	2	2	16	749	552	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1525	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.38	1939	2	1	8	485	485	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1526	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.40	1953	3	2	17	938	786	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1527	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Бусыгина, д.42	1953	3	2	14	1181	855	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1528	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.16	1932	4	3	24	2070	2070	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1529	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.20	1932	4	3	28	1999	1999	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1530	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.11	1938	4	3	23	1939	1713	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1531	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.13	1934	4	3	24	1940	1863	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1532	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.15	1934	4	3	24	1960	1873	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1533	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.17	1934	4	3	23	1956	1875	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1534	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.19	1932	4	3	16	1951	1149	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1535	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.21	1934	4	3	12	1778	955	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1536	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.23	1934	4	3	24	1937	1937	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1537	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.25	1934	4	3	24	1946	1872	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1538	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.27	1934	4	3	24	1950	1873	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1539	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.29	1938	4	3	23	1902	1831	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1540	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.3	1938	4	3	22	1907	1755	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1541	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.5	1932	4	3	24	1898	1822	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1542	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.7	1938	4	3	24	1904	1825	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1543	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.9	1938	4	3	24	1909	1755	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1544	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.14	1930	5	3	29	2651	2651	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1545	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Баженова, д.3	1962	2	1	8	324	324	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1546	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Береговая, д.16	1986	5	2	30	1482	1482	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1547	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Борская, д.28	1952	2	3	18	1243	896	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1548	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Борская, д.28А	1955	3	2	18	950	902	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1549	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Борская, д.30	1955	3	2	16	1115	967	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1550	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.27	1946	2	1	26	722	722	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1551	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.17А	1961	3	3	18	1147	1147	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1552	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.22	1953	3	2	17	1093	1033	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1553	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.24	1945	3	2	8	501	501	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1554	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.26	1953	3	2	18	928	928	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1555	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.28	1946	2	1	8	512	512	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1556	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.29	1939	2	1	8	473	473	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1557	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.30	1953	3	2	18	923	923	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1558	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.32	1946	2	1	8	507	507	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1559	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.34	1953	3	2	16	1119	944	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1560	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.35	1939	2	1	8	459	459	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1561	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.36	1953	3	2	12	1144	737	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1562	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.40	1952	3	2	18	941	941	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1563	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.44	1953	3	2	18	953	953	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1564	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.46	1954	3	2	15	1134	856	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1565	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.49	1950	2	1	8	346	346	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"
1566	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.50	1952	3	2	18	948	948	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ- НН"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1567	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.51	1951	2	1	8	348	348	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1568	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.53	1951	2	1	8	348	348	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1569	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.56	1952	3	2	7	1094	1036	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1570	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.58	1953	3	2	16	1079	945	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1571	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васнецова, д. 16	1957	2	2	16	476	476	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1572	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васнецова, д.22	1958	2	2	12	638	638	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1573	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васнецова, д.24	1960	3	2	18	946	946	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1574	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васнецова, д.25	1951	3	3	18	1236	855	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1575	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Газовская, д.18	1955	3	2	16	1109	965	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1576	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Газовская, д.18А	1955	3	2	18	946	946	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1577	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Газовская, д.20	1948	2	2	13	734	734	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1578	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.32	1958	2	2	16	633	633	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1579	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.33/2	1972	5	2	16	3737	3710	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1580	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дворовая, д.35	1972	5	2	16	3823	3782	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1581	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Детская, д.48	1949	2	1	8	349	349	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1582	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Детская, д.50	1950	2	1	8	346	219	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1583	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Детская, д.52	1950	2	1	8	349	349	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1584	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.30	1958	3	2	16	1097	830	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1585	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дьяконова, д.32	1958	2	2	11	631	405	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1586	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Заслонова, д.10	1936	1	1	10	72	72	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1587	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Заслонова, д.12	1956	1	1	9	209	209	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1588	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Заслонова, д.16	1963	3	2	24	947	947	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1589	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Заслонова, д.18	1964	3	2	24	964	964	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1590	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Заслонова, д.2	1961	3	2	24	982	982	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1591	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Заслонова, д.8	1960	2	1	8	317	317	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1592	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.1	1938	4	2	12	1050	801	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1593	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.11	1938	4	5	30	2650	2027	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1594	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.40А	1959	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1595	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.42А	1958	2	1	8	271	271	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1596	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.44А	1962	2	1	8	276	276	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1597	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.46А	1962	2	1	8	278	278	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1598	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.48А	1962	2	2	16	560	560	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1599	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.50А	1962	2	2	16	567	567	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1600	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.52А	1962	2	1	8	274	274	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1601	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.55	1962	3	2	24	835	835	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1602	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.9	1938	4	2	12	1075	814	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1603	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Партизан, д.20	1958	3	2	24	939	896	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1604	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.25	1958	2	3	24	836	836	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1605	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.46	1950	2	1	8	349	349	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1606	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.48	1950	2	1	8	351	351	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1607	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мельникова, д.11	1948	2	2	16	732	732	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1608	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.11А/1	1972	5	3	30	4013	3239	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1609	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Мончегорская, д.11А/3	1974	5	2	10	4324	3547	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1610	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.53	1958	3	2	24	802	802	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1611	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Рабочая, д.28	1956	2	1	8	292	292	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1612	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Рабочая, д.30	1956	2	1	8	279	279	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1613	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Рабочая, д.32	1956	2	2	16	568	568	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1614	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.1	1958	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1615	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Старых производственников, д.1А	1958	2	2	16	553	553	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1616	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.4	1977	9	1	17(136 к.)	1797	1597	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1617	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Челюскинцев, д.10	1937	4	2	28	1751	1751	непоср-е упр-е ООО"НАШ ДОМ-НН"
1618	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.23А	2004	5,6	2	34	3307	2719	ТСЖ
1619	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т	2003	4,5	2	15	2566	2140	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		Ильича, д.25							
1620	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.39	2001	10	2	80	5103	4841	ТСЖ
1621	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.39/1	2001	7,1	1	85	4349	4133	ТСЖ
1622	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.39/2	2004	16	2	84	4765	4561	ТСЖ
1623	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.4	1938	4	1	121	2241	2195	без с/у
1624	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.43/1	2003	9	2	90	4384	4384	ТСЖ
1625	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.43/2	2003	9	2	90	4561	4426	ТСН
1626	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.56/1	2006	4	4	44	2743	2743	ТСЖ
1627	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.20/1	2004	10	2	100	4886	4886	ТСЖ
1628	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.20/2	2004	10	2	100	4883	4883	ТСЖ
1629	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Кирова, д.20/3	2005	9	2	90	4406	4406	ТСЖ
1630	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.31	2005	17	1	94	6120	5820	ТСЖ
1631	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.31/1	2006	17	2	159	10179	9561	ТСЖ
1632	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.31/2	2005	17	2	160	10148	9542	ТСЖ
1633	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.31/3	2006	17	1	96	6426	6036	ТСЖ
1634	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.31/4	2006	17	1	96	6436	6048	ТСЖ
1635	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.31/5	2006	17	1	95	6405	6006	ТСЖ
1636	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.33	2005	17	1	92	5902	5659	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1637	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.35	2005	17	1	94	6084	5816	ТСЖ
1638	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.38	2002	8	6	123	11577	11431	ТСЖ
1639	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.38/1	2002	8,9,10	4	156	9337	9337	ТСЖ
1640	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Молодежный, д.38/2	2003	7,8	3	108	5988	5988	ТСЖ
1641	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.1	1970	5	6	90	5815	4432	ТСЖ
1642	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.11	1970	5	4	59	3446	3005	ТСЖ
1643	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.13	1970	5	4	60	3058	3058	ТСЖ
1644	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.15	1970	5	4	60	3074	3074	ТСЖ
1645	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.17А	2004	10	3	140	7690	7240	ТСЖ
1646	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.17Б	2005	10	3	140	7326	7326	ТСЖ
1647	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.19	1972	9	4	216	10874	10874	ТСЖ
1648	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.25	1971	5	4	60	3060	3060	ТСЖ
1649	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.29	1974	9	4	215	10997	10997	ТСЖ
1650	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.3	1970	5	6	60	3052	3052	ТСЖ
1651	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.41	1978	5	4	60	3346	3077	ТСЖ
1652	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.43	1978	5	4	59	3434	3005	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1653	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.5	1970	5	4	60	3054	3054	ТСЖ
1654	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.7	1970	5	4	60	3058	3058	ТСЖ
1655	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.6-ой микрорайон, д.9	1971	9	4	216	11052	11052	ТСЖ
1656	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.15	1964	5	4	80	3218	2140	ТСЖ
1657	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.19	1964	5	4	80	3198	3198	ТСЖ
1658	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.23	1964	5	4	80	3195	3195	ТСЖ
1659	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, д.25	1964	5	4	80	3218	3218	ТСЖ
1660	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Берестяная, д.5	2012	3	2	30	1494	1494	ТСН
1661	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.16	1956	4	1	32	3221	3221	ТСЖ
1662	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.33	2008	5	3	62	7293	5901	ТСЖ
1663	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Бурденко, д.35	2007	5	3	62	4161	3080	ТСЖ
1664	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Васильева Героя, д.10А	2011	10	2	63	4811	3938	ТСЖ
1665	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Ватутина, д.13	2003	10	2	90	4894	4894	ТСЖ
1666	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.24	1978	9	4	215	11210	10771	ТСЖ
1667	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.26	1977	9	2	72	3822	3822	ТСЖ
1668	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.28	1977	9	2	72	3821	3821	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1669	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Веденяпина, д.30	1978	9	6	215	11197	11150	ТСЖ
1670	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Гайдара Аркадия, д.26	1995,2005,2014	12,16	11	564	42273	40600	ТСЖ
1671	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Дружаева, д.5А	1987	9	4	144	7503	7503	ЖСК
1672	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Карьерная, д.1А	1975	5	1	111	4020	2832	УО ООО "Территория Комфорта"
1673	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.35	1984	9	6	216	11169	11169	ТСЖ
1674	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.35А	1983	9	3	108	5596	5596	ТСН
1675	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Комсомольская, д.37	1983,199	9	8	288	18782	14887	ТСН
1676	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.40	1982	9	4	144	7502	7502	ТСЖ
1677	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.42	1982	9	4	144	7541	7541	ТСЖ
1678	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.46	1982	9	6	223	11828	11791	ТСЖ
1679	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.48	1981	9	4	144	7477	7477	ТСЖ
1680	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Красноуральская, д.1Б	2003	4	3	32	1477	1405	УО ООО "Прогресс"
1681	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.16А	1969	4	1	83	1734	1380	ТСН
1682	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.22	2011	10	2	138	5635	5635	ТСЖ
1683	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.24	2011	10	1	59	2639	2639	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1684	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.26	2010	10	2	138	5631	5631	ТСЖ
1685	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.26/1	2011	10	1	79	2987	2987	ТСЖ
1686	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.28	2010	10	2	138	5538	5538	ТСЖ
1687	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.28/1	2010	10	2	100	5022	5022	ТСЖ
1688	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.32	2010	17	2	160	10531	9865	ТСЖ
1689	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.34	2009	17	2	160	10539	9877	ТСЖ
1690	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.36	2009	17	2	160	10554	9891	ТСЖ
1691	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.38	2009	17	2	160	10561	9894	ТСЖ
1692	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.40	2008	17	2	160	10562	9893	ТСЖ
1693	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.42	2008	17	2	160	10456	9872	ТСЖ
1694	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Купалы Янки, д.44	2008	17	2	160	10559	9885	ТСЖ
1695	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.52А	1965	5	3	60	2594	2594	ТСЖ
1696	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.54А	1965	5	3	60	2588	2588	ТСЖ
1697	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Лескова, д.56А	1965	5	3	60	2593	2593	ТСЖ
1698	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Львовская, д.33	1987	9	3	108	6592	5662	ТСЖ
1699	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Плотникова Героя, д.2	1988	10	9	358	20026	13875	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1700	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Плотникова Героя, д.5	2005	12	5	189	18804	12519	ТСЖ
1701	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.2А	1988	9	2	72	3695	3695	ТСЖ
1702	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Политбойцов, д.7	2003	10	4	190	10791	9786	ТСЖ
1703	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.19	1964	5	4	80	3209	3209	ТСЖ
1704	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Прыгунова Героя, д.29	1964	5	4	80	3217	3137	ТСЖ
1705	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.13	1996	10	4	160	8296	8296	ТСЖ
1706	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Сазанова, д.13/1	2004	18	1	96	6039	5658	ЖСК
1707	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.61	1968	5	7	139	6485	6485	ТСЖ
1708	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Смирнова Героя, д.65	1968	5	6	119	5222	5222	ТСН
1709	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Спутника, д.26	2012	10	2	157	5978	5954	УО ООО "Вик"
1710	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.6	1981	9	5	180	9350	9350	ТСЖ
1711	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.9	1981	9	3	108	5641	5578	ТСЖ
1712	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Строкина, д.9А	1981	9	2	72	3758	3758	ТСЖ
1713	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.17	1968	5	6	100	4590	4590	ТСЖ
1714	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.19	1967	5	4	70	2883	2883	ТСЖ
1715	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.23	1968	5	4	70	2965	2965	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1716	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.29	1968	5	6	119	5236	5236	ТСЖ
1717	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.33	1976	9	6	215	8550	8550	ТСЖ
1718	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Фучика Юлиуса, д.35	1976	9	4	143	7576	7526	ТСЖ
1719	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Школьная, д.34	1992	10	3	106	6999	6713	ТСЖ
1720	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.1	2007	17	2	160	9874	9874	ТСЖ
1721	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.12	1970	5	6	90	4423	4423	ТСЖ
1722	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.16	1974	12	1	83	3981	3981	ТСЖ
1723	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.18	1971	5	6	90	4399	4399	ТСЖ
1724	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.20	1973	9	6	216	11415	11415	ТСЖ
1725	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.24	1971	5	6	90	4427	4427	ТСЖ
1726	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.3	2007	17	2	160	9887	9887	ТСЖ
1727	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.4	1970	5	4	60	3055	3055	ТСЖ
1728	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.5	2007	17	2	160	9810	9810	ТСЖ
1729	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Шнитникова Героя, д.8	1973	9	6	216	11368	11368	ТСЖ

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1730	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.22	1967	5	4	80	3562	3562	ТСН
1731	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.22А	1967	5	5	100	3416	3416	ТСЖ
1732	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.28/2	1972	9	1	54	2319	2217	ТСЖ
1733	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.42А	1966	5	4	80	3561	3561	ТСЖ
1734	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.46	1965	5	5	100	3438	3438	ТСЖ
1735	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.48	1966	5	5	100	3426	3424	ТСЖ
1736	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.50	1966	5	5	100	3431	3443	ТСЖ
1737	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ш.Южное, д.60	1968	5	4	80	3591	3591	ТСЖ
1738	Автозаводский	г.Нижний Новгород, пр-т Ильича, д.56, корп.2	2017	5	5	75	4965	4324	ТСЖ
1739	Автозаводский	г.Нижний Новгород, ул.Космическая, д.34/1	2021	10	3	176	6108	5775	УО ООО "ДУК "ФОРТ"

Таблица 1.2 – Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Канавинского района

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.1	1926	9	1	43	3551	2528	УО АО "ДК Канавинского района"
2	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.11	1937	17	3	319	19101	10406	ТСЖ
3	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.2	1978	9	5	182	12158	9358	УО АО "ДК Канавинского района"
4	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.3 кор.1	2001	12	2	107	6808	6445	ТСЖ
5	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.3 кор.2	2007	12	2	110	8530	6273	ТСЖ
6	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.3 кор.3	2008	12	2	138	8684	6871	ТСЖ
7	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.5	1992/1999	12	6	258	22602	18827	ТСЖ
8	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.5А	2007	17	4	415	26457	23787	ТСЖ
9	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.7	2000	12	2	118	6648	6596	ТСЖ
10	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.7 кор.2	2008	12	2	90	7405	6596	УО ООО "ЭЖК Мещерский"
11	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.7 кор.3	2007	12	2	120	15064	7405	ТСЖ
12	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мещерский, д.9	2015	16	6	375	151203	26573	УО ООО "ТЦ Арсенал-ЛТД"
13	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.10	1973	9	11	382	27960	19171	УО АО "ДК Канавинского района"
14	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.11	1961	5	4	79	3785	2602	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
15	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.12	1960	3	2	6	2370	317	УО АО "ДК Канавинского района"
16	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.15	1960	5	4	80	4016	2618	УО АО "ДК Канавинского района"
17	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.15А	1960	5	4	79	4324	2672	УО АО "ДК Канавинского района"
18	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.16	1962	4	2	28	2116	1115	УО АО "ДК Канавинского района"
19	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.17	1973	12	1	70	5084	3426	УО АО "ДК Канавинского района"
20	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.17А	2006	18	1	86	11481	6505	ТСЖ
21	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.19	1960	5	4	81	4279	2686	УО АО "ДК Канавинского района"
22	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.19А	1961	5	3	126	4423	2695	УО АО "ДК Канавинского района"
23	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.21	1916	3	1	12	1121	752	УО АО "ДК Канавинского района"
24	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.3	2003	18	1	86	8973	6647	ТСЖ
25	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.5	1979	12	1	68	5527	3349	УО АО "ДК Канавинского района"
26	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.7	2010	3,18	2	87	9060	5567	УО ООО "Жилищно-ремонтный проект"
27	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.8	1917	3	2	20	3047	960	УО АО "ДК Канавинского района"
28	Канавинский	г.Нижний Новгород, б-р Мира, д.9	1973	12	1	70	5772	3470	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
29	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.10	2001	12	9	483	33590	33370	ТСЖ
30	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.10б	2007	16	1	79	3266	3266	ТСЖ
31	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.10в	2007	16	2	60	4526	3260	ТСЖ
32	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.11	1994	7	2	70	5179	5179	ТСЖ
33	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.12	2015	23	1	220	14758	11204	УО ООО "Кварта"
34	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.15	2014	17	1	96	7390	5888	УО ООО "Кварта"
35	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.16	2014	17	2	160	9433	9101	УО ООО "Кварта"
36	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.17	2014	17	2	159	11859	9116	УО ООО "Кварта"
37	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.18	2015	9	4	96	12602	6996	УО ООО УК "Седьмое небо"
38	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.19	2012	17	1	112	6373	5947	УО ООО УК "Седьмое небо"
39	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.20	2011	17	1	115	8381	6197	УО ООО УК "Седьмое небо"
40	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.21	2011	17	2	168	9277	9117	УО ООО УК "Седьмое небо"
41	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.22	2011	17	1	115	8379	6163	УО ООО УК "Седьмое небо"
42	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.23	2012	17	1	107	6444	6020	УО ООО УК "Седьмое небо"
43	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.24	2012	17	2	160	9362	8734	УО ООО УК "Седьмое небо"
44	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.25	2012	17	1	107	6775	6051	УО ООО УК "Седьмое небо"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
45	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.26	2011	17	1	114	8362	6122	УО ООО УК "Седьмое небо"
46	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.5	1985	9	3	106	8013	5585	УО АО "ДК Канавинского района"
47	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.5а	1985	9	1	36	2933	2209	УО АО "ДК Канавинского района"
48	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.6	1985	9	2	71	4963	3786	УО АО "ДК Канавинского района"
49	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.7	1985	9	3	108	7362	5676	УО АО "ДК Канавинского района"
50	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.7а	1986	9	1	36	2956	2171	УО АО "ДК Канавинского района"
51	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.8	2008	14,16,19	11	90	2956	21584	ТСЖ
52	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.8 кор.1	2009	14,16	8	475	40613	27664	ТСЖ
53	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.8 кор.2	2011	14,16	4	212	14286	13120	ТСН
54	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.8 кор.3	2012	16,14,12	4	107	22022	14366	УО ООО "ОНИС"
55	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.9	1995	9,12,16	11	641	39884	39617	УО АО "ДК Канавинского района"
56	Канавинский	г.Нижний Новгород, наб.Волжская, д.9а	1995	7	2	65	5150	5150	ТСЖ
57	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Камчатский, д.1	1988	5	7	105	6214	4794	УО АО "ДК Канавинского района"
58	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Камчатский, д.15	1994	6	3	73	6196	3975	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
59	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Камчатский, д.2	1985	5	5	75	4845	3433	УО АО "ДК Канавинского района"
60	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Камчатский, д.3	1971	5	8	122	7429	5670	УО АО "ДК Канавинского района"
61	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Камчатский, д.4	1988	5	8	116	7425	5303	УО АО "ДК Канавинского района"
62	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Камчатский, д.5	1974	5	8	126	7481	5784	УО АО "ДК Канавинского района"
63	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Камчатский, д.7	1976	5	6	99	6081	3962	УО АО "ДК Канавинского района"
64	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Камчатский, д.9	1977	5	4	68	4207	3200	УО АО "ДК Канавинского района"
65	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Костромской, д.1	1972	5	4	62	4600	2784	УО АО "ДК Канавинского района"
66	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Портовый, д.2	1960	3	2	25	1333	755	УО АО "ДК Канавинского района"
67	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Портовый, д.4	1959	2	1	8	497	276	УО АО "ДК Канавинского района"
68	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Портовый, д.6	1961	3	2	24	1217	831	УО АО "ДК Канавинского района"
69	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Портовый, д.8	1975	9	4	128	10884	6874	УО АО "ДК Канавинского района"
70	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Рубо, д.1	1943	2	1	13	874	516	УО АО "ДК Канавинского района"
71	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Рубо, д.2	1943	2	1	12	880	516	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
72	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Рубо, д.3	1943	2	1	12	1304	508	УО АО "ДК Канавинского района"
73	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Сивашский, д.1	1995	6	2	35	3028	2207	УО АО "ДК Канавинского района"
74	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Сивашский, д.2	1961	4	2	32	1998	1266	УО АО "ДК Канавинского района"
75	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Шланговый, д.3А	1957	3	1	60	1258	1089	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
76	Канавинский	г.Нижний Новгород, пер.Шланговый, д.5А	1959	3	4	37	2823	1952	УО АО "ДК Канавинского района"
77	Канавинский	г.Нижний Новгород, пл.Революции, д.4	1929	5	1	5-ком	2407	589	УО МП "ГУК"
78	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр.Ярмарочный, д.11	1962	5	3	137	4419	2914	УО АО "ДК Канавинского района"
79	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр.Ярмарочный, д.5	1962	5	4	80	4101	2683	УО АО "ДК Канавинского района"
80	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр.Ярмарочный, д.6	1961	5	4	81	4116	2699	УО АО "ДК Канавинского района"
81	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр.Ярмарочный, д.7	1961	5	4	81	4081	2689	УО АО "ДК Канавинского района"
82	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр.Ярмарочный, д.8	1961	5	4	74	3867	2506	УО АО "ДК Канавинского района"
83	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр.Ярмарочный, д.9	1962	5	4	80	4094	2669	УО АО "ДК Канавинского района"
84	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр.Ярмарочный, д.9А	1962	5	4	80	4100	2669	УО АО "ДК Канавинского района"
85	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.1	1959	5	3	53	5522	3157	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
86	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.3	1964	5	4	64	4891	2515	УО АО "ДК Канавинского района"
87	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.3/1	1969	5	4	71	4569	3365	УО АО "ДК Канавинского района"
88	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.3/2	1970	5	6	103	5931	4506	УО АО "ДК Канавинского района"
89	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.5	1965	5	4	80	4086	3162	УО АО "ДК Канавинского района"
90	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.7	1963	5	5	64	6013	2553	УО АО "ДК Канавинского района"
91	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.7/1	1967	5	4	75	3900	2900	УО АО "ДК Канавинского района"
92	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.7/2	1971	5	4	67	4350	3137	УО АО "ДК Канавинского района"
93	Канавинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.9	1958	5	3	64	5107	3804	УО АО "ДК Канавинского района"
94	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.10	1978	9	2	73	4899	3744	УО АО "ДК Канавинского района"
95	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.11	1994	9	4	154	10397	8377	УО АО "ДК Канавинского района"
96	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.12	1974	9	4	147	9066	7458	УО АО "ДК Канавинского района"
97	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.14	1975	9	1	174	6029	4432	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
98	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.16	1980	9	4	146	10168	7590	УО АО "ДК Канавинского района"
99	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.18	1958	2	1	13	1473	630	УО АО "ДК Канавинского района"
100	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.2	1959	3	1	24	1522	852	УО АО "ДК Канавинского района"
101	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.20	1989	9	1	108	5341	3669	УО АО "ДК Канавинского района"
102	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.22	1986	9	1	143	7514	4713	УО АО "ДК Канавинского района"
103	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.6	1985	9	2	72	5044	3776	УО АО "ДК Канавинского района"
104	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.7	1987	9	2	74	4842	3700	УО АО "ДК Канавинского района"
105	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.8	1982	9	4	145	10239	7658	УО АО "ДК Канавинского района"
106	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Авангардная, д.9	1987	9	2	73	5048	3814	УО АО "ДК Канавинского района"
107	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Айвазовского, д.10	1958	2	2	16	550	550	УО ООО "ДУК "Заречье"
108	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Айвазовского, д.4	1958	2	1	8	281	281	УО МП "ГУК"
109	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Айвазовского, д.5	1958	2	1	8	279	279	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
110	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Айвазовского, д.6	1958	2	1	8	280	280	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
111	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Айвазовского, д.7	1958	2	1	8	271	271	УО ООО "ДУК "Заречье"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
112	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Айвазовского, д.8	1958	2	1	8	276	276	УО МП "ГУК"
113	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Айвазовского, д.9	1958	2	1	8	275	275	УО ООО "ДУК "Заречье"
114	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.10	1979	9	1	44	3164	2504	УО АО "ДК Канавинского района"
115	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.11	1978	9	4	216	13875	10858	УО АО "ДК Канавинского района"
116	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.13	1980	9	4	143	9922	7380	УО АО "ДК Канавинского района"
117	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.14	1980	9	1	44	3160	2503	УО АО "ДК Канавинского района"
118	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.15	1979	9	3	108	7528	5848	УО АО "ДК Канавинского района"
119	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.16	1979	9	4	144	10304	7777	УО АО "ДК Канавинского района"
120	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.17	1979	9	2	70	4780	3712	УО АО "ДК Канавинского района"
121	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.18	1980	9	1	43	3140	2486	УО АО "ДК Канавинского района"
122	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.19	1979	9	2	71	5026	3688	УО АО "ДК Канавинского района"
123	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.2	1977	9	15	536	35999	27988	УО АО "ДК Канавинского района"
124	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.20	1981	9	2	72	4911	3795	УО АО "ДК Канавинского района"
125	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.21	1984	9	2	54	4463	3511	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
126	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.22	1980	9	5	178	12061	9317	УО АО "ДК Канавинского района"
127	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.22А	2007	10	3	120	8312	8312	ТСЖ
128	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.22Б	2009	10	3	120	6665	6665	УО ООО "Управляющая компания "Прайм"
129	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.23	1983	9	3	90	6538	4943	УО АО "ДК Канавинского района"
130	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.25	1980	9	2	71	4976	3797	УО АО "ДК Канавинского района"
131	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.25А	2010	5,15	7	120	7485	6597	ТСЖ
132	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.26	1980	9	2	72	5130	3834	УО АО "ДК Канавинского района"
133	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.27	1980	9	1	36	2583	1934	УО АО "ДК Канавинского района"
134	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.28	1980	9	2	52	4039	3101	УО АО "ДК Канавинского района"
135	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.29	1980	9	3	108	7452	5747	УО АО "ДК Канавинского района"
136	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.3	1978	9	4	142	7503	7503	ТСЖ
137	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.31	1990	14	1	72	5277	2910	УО АО "ДК Канавинского района"
138	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.32	1990	14	1	72	5090	2916	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
139	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.33	1989	14	1	72	5215	2959	УО АО "ДК Канавинского района"
140	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.34	1991	14	1	84	4766	3365	УО АО "ДК Канавинского района"
141	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.37	1993	9	4	144	7741	7741	ЖСК
142	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.38	1981	9	2	52	4188	3141	УО АО "ДК Канавинского района"
143	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.39	1981	9	3	109	7402	5695	УО АО "ДК Канавинского района"
144	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.3А	1978	9	2	72	3842	3842	ТСЖ
145	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.4	1978	9	1	43	2489	2489	ТСН
146	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.40	1981	9	2	54	4224	3229	УО АО "ДК Канавинского района"
147	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.41	1981	9	3	108	7859	5731	УО АО "ДК Канавинского района"
148	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.42	1983	9	1	36	2932	2182	УО АО "ДК Канавинского района"
149	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.43	1983	9	3	107	7147	5538	УО АО "ДК Канавинского района"
150	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.44	1988	12	1	48	2977	2977	ЖСК
151	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.45	1982	9	2	72	4963	3721	УО АО "ДК Канавинского района"
152	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.46	1983	9	2	73	4822	3663	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
153	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.47	1984	9	3	109	7315	5643	УО АО "ДК Канавинского района"
154	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.48	1984	9	1	36	2883	2169	УО АО "ДК Канавинского района"
155	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.49	1984	9	3	106	7410	5499	УО АО "ДК Канавинского района"
156	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.5	1984	14	3	244	14393	9749	УО АО "ДК Канавинского района"
157	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.51	2002	9	2	96	5987	5987	ТСЖ
158	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.52	1984	9	2	72	4943	3753	УО АО "ДК Канавинского района"
159	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.53	1984	9	2	72	3752	3752	ТСЖ
160	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.54	1984	9	3	108	7367	5680	УО АО "ДК Канавинского района"
161	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.55	1984	9	1	36	2989	2198	УО АО "ДК Канавинского района"
162	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.56	1984	9	3	106	7529	5486	УО АО "ДК Канавинского района"
163	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.57	1984	9	4	142	7663	7597	ЖСК
164	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.58	1985	9	4	145	9871	7623	УО АО "ДК Канавинского района"
165	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.59	1986	9	2	70	5624	4370	УО АО "ДК Канавинского района"
166	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.60	1985	9	2	72	4925	3805	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
167	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.8	1978	9	3	113	7553	5822	УО АО "ДК Канавинского района"
168	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Акимова Сергея, д.9	1978	9	4	144	9773	7559	УО АО "ДК Канавинского района"
169	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.1	1961	5	2	32	2421	1276	УО АО "ДК Канавинского района"
170	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.10	1951	2	2	12	498	498	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
171	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.13	1949	2	2	10	595	595	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
172	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.15	1949	2	2	8	597	597	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
173	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.1А	1937	2	3	24	666	666	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
174	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.1Б	1967	5	4	80	2872	2872	УО ООО "Строительно-торговая компания"
175	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.3	1937	2	3	22	686	686	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
176	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.4/22	1953	2	2	12	927	634	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
177	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.5	1940	2	2	18	552	552	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
178	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.6	1951	2	2	8	496	496	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
179	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.7	1940	2	1	25	871	871	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
180	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Актюбинская, д.8	1951	2	2	8	597	597	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
181	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Артемовская, д.30	1975	5	6	94	6021	4307	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
182	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д. 11	1962	4	2	31	1674	1216	УО АО "ДК Канавинского района"
183	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д. 12	1989	12	1	80	3185	3185	УО ООО "УК Дом Сервис"
184	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д. 14	1994	12	1	80	3201	3201	УО ООО "УК Дом Сервис"
185	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д. 16	1996	12	1	80	3108	3108	УО ООО "УК Дом Сервис"
186	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д. 17	1980	9	2	71	4627	3626	УО АО "ДК Канавинского района"
187	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д.20	1985	9	3	216	14886	11184	УО АО "ДК Канавинского района"
188	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д.22	1973	9	6	216	13848	10968	УО АО "ДК Канавинского района"
189	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д.24	1985	9	3	108	7669	5790	УО АО "ДК Канавинского района"
190	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д.5	1970	5	4	68	4637	3121	УО АО "ДК Канавинского района"
191	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д.5а	1969	5	4	71	4158	3189	УО АО "ДК Канавинского района"
192	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д.7	1963	4	2	16	1697	1650	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"
193	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д.7А	1991	5	2	40	3697	2324	УО АО "ДК Канавинского района"
194	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архангельская, д.9А	1961	3	2	24	1372	952	УО АО "ДК Канавинского района"
195	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Архимеда, д. 14А	1974	5	4	73	4589	3268	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
196	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Аэродромная, д.23А	1959	4	4	53	4182	2342	УО АО "ДК Канавинского района"
197	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Аэродромная, д.27А	1957	3	1	53	2462	1520	УО АО "ДК Канавинского района"
198	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Аэродромная, д.28	1997	10	1	69	4053	3933	УО ООО "ЭЖК Мещерский"
199	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Аэродромная, д.30	1989	6	1	83	4581	2912	УО АО "ДК Канавинского района"
200	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Аэродромная, д.32	1991	6	1	84	4196	2878	УО АО "ДК Канавинского района"
201	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Бакунина, д.11/27	1916	2	1	4	132	132	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
202	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Бакунина, д.12/25	1916	2	1	4	105	105	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
203	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Бакунина, д.2	1916	2	1	6	190	190	УО МП "ГУК"
204	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Бакунина, д.20/35	1916	2	1	6	199	199	УО ООО "ДУК "Заречье"
205	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Бакунина, д.5	1904	2	1	4	172	172	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
206	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Балаковская, д.1	1962	2	1	8	501	279	УО АО "ДК Канавинского района"
207	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Балаковская, д.10	1959	2	1	16	983	554	УО АО "ДК Канавинского района"
208	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Балаковская, д.12	1960	2	1	8	509	285	УО АО "ДК Канавинского района"
209	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Балаковская, д.2	1957	2	1	8	493	271	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
210	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Балаковская, д.3	1960	2	1	8	444	281	УО АО "ДК Канавинского района"
211	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Балаковская, д.4	1957	2	1	8	479	257	УО АО "ДК Канавинского района"
212	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Балаковская, д.5	1960	2	1	8	447	284	УО АО "ДК Канавинского района"
213	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Балаковская, д.6	1960	2	1	8	508	284	УО АО "ДК Канавинского района"
214	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Балаковская, д.8	1958	2	1	16	983	564	УО АО "ДК Канавинского района"
215	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Барбюса Анри, д.11/23	1897	2	1	7	198	198	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
216	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Барбюса Анри, д.16	1916	2	1	4	229	213	УО ООО "ДУК "Заречье"
217	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Барбюса Анри, д.18	1912	2	1	9	293	280	УО ООО "ДУК "Заречье"
218	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Барбюса Анри, д.19/31	1916	2	1	4	208	208	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
219	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Барбюса Анри, д.20/29	1897	2	1	11	433	430	УО ООО "ДУК "Заречье"
220	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Барбюса Анри, д.4	1916	2	1	3	80	80	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
221	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Барбюса Анри, д.9	1949	2	1	10	184	184	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
222	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Бетанкура, д.2	2007	9,6,5	10	166	8468	6866	ТСЖ
223	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Бетанкура, д.29	2008	9	4	153	8545	4819	УО ООО "ТЦ Арсенал-ЛТД"
224	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Бетанкура, д.3	2007	6	3	43	5088	3646	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
225	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Бетанкура, д.4	2007	6	3	43	5088	2408	ТСЖ
226	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Бетанкура, д.6	2014	7	5	166	18311	8448	ТСН
227	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Болотникова, д.2	1980	5	6	100	5825	4449	УО АО "ДК Канавинского района"
228	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Болотникова, д.4	1968	5	4	71	4190	3220	УО АО "ДК Канавинского района"
229	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Болотникова, д.6	1970	5	6	103	5916	4537	УО АО "ДК Канавинского района"
230	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Болотникова, д.7	1972	5	6	96	5929	4361	УО АО "ДК Канавинского района"
231	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Болотникова, д.9	1975	5	11	174	10471	8111	УО АО "ДК Канавинского района"
232	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Брестская, д.1	1959	2	1	9	496	279	УО АО "ДК Канавинского района"
233	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Брестская, д.1А	1961	2	1	8	496	279	УО АО "ДК Канавинского района"
234	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Брестская, д.2	1958	2	1	8	515	293	УО АО "ДК Канавинского района"
235	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Брестская, д.3	1959	2	1	8	488	274	УО АО "ДК Канавинского района"
236	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Брестская, д.3А	1961	2	1	8	502	277	УО АО "ДК Канавинского района"
237	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Брестская, д.4	1959	2	1	8	487	269	УО АО "ДК Канавинского района"
238	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Брестская, д.5	1959	2	2	16	961	530	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
239	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Брестская, д.6	1958	2	2	16	948	538	УО АО "ДК Канавинского района"
240	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.1	1949	2	2	16	1602	631	УО АО "ДК Канавинского района"
241	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.11	1954	2	1	13	589	518	УО АО "ДК Канавинского района"
242	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.13	1952	2	1	16	533	384	УО ООО "Умный дом"
243	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.15	1952	2	1	16	822	625	непоср-е упр-е ООО "Структура"
244	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.17	1949	2	2	8	392	225	УО ООО "Умный дом"
245	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.19	1953	2	1	17	1039	953	непоср-е упр-е ООО "Структура"
246	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.21	1953	2	1	12	436	318	УО ООО "Умный дом"
247	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.23	1955	2	1	19	630	587	УО АО "ДК Канавинского района"
248	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.25	1952	2	2	17	1665	730	УО АО "ДК Канавинского района"
249	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.27	1949	2	2	17	1159	726	УО АО "ДК Канавинского района"
250	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.29	1951	2	1	9	585	368	УО АО "ДК Канавинского района"
251	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.3	1954	2	2	16	2074	723	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
252	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.31	1952	2	2	19	1135	714	УО АО "ДК Канавинского района"
253	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.33	1951	2	2	17	996	734	УО АО "ДК Канавинского района"
254	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.35	1954	2	2	17	1163	730	УО АО "ДК Канавинского района"
255	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.37	1954	2	2	17	1371	739	УО АО "ДК Канавинского района"
256	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.5	1954	2	2	17	1195	734	УО АО "ДК Канавинского района"
257	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.7	1955	2	2	13	1397	734	УО АО "ДК Канавинского района"
258	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Весенняя, д.9	1951	2	1	8	579	471	УО ООО "Умный дом"
259	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.1	1978	9	2	87	5869	3734	УО АО "ДК Канавинского района"
260	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.11	2007	9	4	110	9120	8874	ТСЖ
261	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.2	1971	5	6	88	5133	3790	УО АО "ДК Канавинского района"
262	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.31	1963	5	2	40	2245	1589	УО АО "ДК Канавинского района"
263	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.33	1962	5	4	75	4647	2983	УО АО "ДК Канавинского района"
264	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.35	1916	3	1	24	1321	872	УО АО "ДК Канавинского района"
265	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.37	1916	3	1	25	1753	885	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
266	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.39	1967	5	3	70	3224	3224	ТСЖ
267	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.4	1973	9	1	170	5858	4287	УО АО "ДК Канавинского района"
268	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.46	1993	9	9	320	22046	20228	ТСЖ
269	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.48	1922	4	2	24	2317	1094	УО АО "ДК Канавинского района"
270	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.50	1961	5	2	34	2615	1390	УО АО "ДК Канавинского района"
271	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.52	1953	4	4	63	3922	2205	УО АО "ДК Канавинского района"
272	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.54	1962	4	3	95	2737	2363	УО МП "ГУК"
273	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.56	1960	2	2	16	1376	640	УО АО "ДК Канавинского района"
274	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.58	1961	4	2	32	2052	1266	УО АО "ДК Канавинского района"
275	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.6	1976	9	2	70	5148	3741	УО АО "ДК Канавинского района"
276	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.60	1960	4	2	32	2038	1287	УО АО "ДК Канавинского района"
277	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.62	1960	3	2	24	1785	965	УО АО "ДК Канавинского района"
278	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.64	1963	3	2	12	1194	1194	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
279	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.66	1963	3	3	24	2752	1005	УО АО "ДК Канавинского района"
280	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.7	1974	9	2	72	5102	3801	УО АО "ДК Канавинского района"
281	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Витебская, д.9	1983	9	5	189	12923	10194	УО АО "ДК Канавинского района"
282	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Власть Советов, д.12	1926	2	1	4	226	170	УО ООО "Умный дом"
283	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Власть советов, д.14	1926	2	1	4	175	115	УО ООО "Умный дом"
284	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Власть советов, д.16	1926	2	1	4	203	176	УО ООО "Структура"
285	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Власть советов, д.18	1929	2	1	4	173	86	УО ООО "Умный дом"
286	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Власть Советов, д.20	1927	2	1	4	175	96	УО ООО "Умный дом"
287	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Власть советов, д.22	1925	2	2	11	813	510	УО АО "ДК Канавинского района"
288	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Власть советов, д.24	1951	2	2	11	554	495	УО ООО "Умный дом"
289	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Войкова, д.16	1928	2	1	8	245	135	УО ООО "Умный дом"
290	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Войкова, д.18	1952	2	1	8	417	380	УО АО "ДК Канавинского района"
291	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вокзальная, д.20/11	1916	2	1	6	310	199	УО АО "ДК Канавинского района"
292	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вокзальная, д.22/14	1916	2	4	16	942	636	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
293	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.10	1975	5	1	14	2762	2137	УО АО "ДК Канавинского района"
294	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.11	1955	3	1	21	1973	946	УО АО "ДК Канавинского района"
295	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.13	1964	4	2	33	2052	1280	УО АО "ДК Канавинского района"
296	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.13А	1962	5	6	108	7397	4852	УО АО "ДК Канавинского района"
297	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.14	1958	2	1	16	601	555	УО АО "ДК Канавинского района"
298	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.15	1958	2	1	8	656	412	УО АО "ДК Канавинского района"
299	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.16	1958	2	1	16	597	552	УО АО "ДК Канавинского района"
300	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.17	1958	2	2	16	846	549	УО АО "ДК Канавинского района"
301	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.17А	1961	4	2	32	2060	1288	УО АО "ДК Канавинского района"
302	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.18	1958	2	1	16	603	557	УО АО "ДК Канавинского района"
303	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.19	2016	11	2	123	6956	6743	УО ООО "ОЕКЕН"
304	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.2	1958	2	2	16	608	563	УО АО "ДК Канавинского района"
305	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.20	1961	3	1	12	1823	1180	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
306	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.21	1960	2	2	16	598	553	УО АО "ДК Канавинского района"
307	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.21А	1961	3	2	24	1349	954	УО АО "ДК Канавинского района"
308	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.23	1961	3	3	36	2345	1521	УО АО "ДК Канавинского района"
309	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.4	1963	4	4	62	3907	2411	УО АО "ДК Канавинского района"
310	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.5	1955	3	2	23	1839	1002	УО АО "ДК Канавинского района"
311	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.6	1963	4	3	42	3154	1780	УО АО "ДК Канавинского района"
312	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.7	1954	2	2	9	629	390	УО АО "ДК Канавинского района"
313	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.7А	1964	4	3	32	2098	1273	УО АО "ДК Канавинского района"
314	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.8	1963	3	3	24	1476	835	УО АО "ДК Канавинского района"
315	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.9	1954	2	2	8	448	402	УО АО "ДК Канавинского района"
316	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вольская, д.9А	1957	2	2	11	760	476	УО АО "ДК Канавинского района"
317	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вторчермета, д.12	1988	2	1	12	306	306	УО ООО "ДУК "Заречье"
318	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Высоковольтная, д.1/1	1939	2	1	12	859	767	непоср-е упр-е ООО "Структура"
319	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Высоковольтная, д.1/3	1962	2	1	8	283	283	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
320	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Вязниковская, д.37	1963	2	1	8	328	328	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
321	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.102	1916	3	1	12	397	397	УО МП "ГУК"
322	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.14	2000	5	4	36	3266	3266	ТСЖ
323	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.16	1995	5	2	36	1373	1373	ТСЖ
324	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.18	1996	5	1	25	2545	1378	УО АО "ДК Канавинского района"
325	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.185	1916	1	1	6	256	256	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
326	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.185А	1916	1	1	8	263	263	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
327	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.20	1997	5	5	58	5909	3306	УО АО "ДК Канавинского района"
328	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.22	1995	5	1	23	2531	1388	УО АО "ДК Канавинского района"
329	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.24	1991	5	1	25	2566	1425	УО АО "ДК Канавинского района"
330	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.26	1994	5	1	58	5922	3330	УО АО "ДК Канавинского района"
331	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.28	1993	5	6	75	7526	3779	УО АО "ДК Канавинского района"
332	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.26	2006	10	1	36	3393	2727	ТСЖ
333	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.34	1988	10	4	159	11007	8276	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
334	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.36	1988	10	3	120	9203	6624	УО АО "ДК Канавинского района"
335	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.36А	2008	10	3	72	7784	7784	ТСЖ
336	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.38	1988	10	4	160	11526	8304	УО АО "ДК Канавинского района"
337	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.40	1988	10	4	159	11344	8302	УО АО "ДК Канавинского района"
338	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.42	1988	10	4	120	9764	6281	УО АО "ДК Канавинского района"
339	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.44	1988	10	3	120	8678	6281	УО АО "ДК Канавинского района"
340	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.54	1987	10	3	120	6266	6266	ТСЖ
341	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.56	1989	10	4	161	11243	8701	УО АО "ДК Канавинского района"
342	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.58	1988	10	3	121	8692	6304	УО АО "ДК Канавинского района"
343	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.59	1917	3	1	9	1007	491	УО АО "ДК Канавинского района"
344	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.60	1989	10	3	120	6254	6254	ЖСК
345	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.61А	1983	9	1	123	4349	4349	ТСЖ
346	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.62	1989	10	3	120	6507	6507	ЖСК
347	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.64	1989	10	3	120	8742	6322	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
348	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гордеевская, д.66	1989	10	4	141	10449	7662	УО АО "ДК Канавинского района"
349	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д. 16	1958	3	2	18	1318	868	УО АО "ДК Канавинского района"
350	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д. 16А	1981	5	5	90	4200	4200	УО ООО "УК Новый город"
351	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д. 18	1957	3	2	18	1320	932	УО АО "ДК Канавинского района"
352	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д. 18А	1983	9	1	35	2702	1909	УО АО "ДК Канавинского района"
353	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.2	1968	5	6	100	4981	4584	УО АО "ДК Канавинского района"
354	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.20	1957	3	4	30	2995	1871	УО АО "ДК Канавинского района"
355	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.22	1960	3	2	24	1085	962	УО АО "ДК Канавинского района"
356	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.22А	1975	9	1	54	2046	1972	ТСЖ
357	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.24	1959	3	3	36	1644	1486	УО АО "ДК Канавинского района"
358	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.24А	1977	5	4	70	4532	3339	УО АО "ДК Канавинского района"
359	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.26	1960	3	3	36	2275	1488	УО АО "ДК Канавинского района"
360	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.26А	1961	3	3	36	2161	1535	УО АО "ДК Канавинского района"
361	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.28	1959	3	3	36	2096	1491	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
362	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.28А	1960	3	1	22	1368	897	УО АО "ДК Канавинского района"
363	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.30	1963	4	3	45	2666	1911	УО АО "ДК Канавинского района"
364	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.32	1963	4	2	32	1696	1278	УО АО "ДК Канавинского района"
365	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.32А	1978	9	1	51	2722	1801	УО АО "ДК Канавинского района"
366	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.34	1964	4	2	32	1703	1284	УО АО "ДК Канавинского района"
367	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.36	1964	4	2	32	1706	1286	УО АО "ДК Канавинского района"
368	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.38	1964	4	2	32	1685	1269	УО АО "ДК Канавинского района"
369	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.4	1968	5	4	56	3805	2729	УО АО "ДК Канавинского района"
370	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.40	1965	4	3	36	2727	1530	УО АО "ДК Канавинского района"
371	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.42	1963	4	2	30	1798	1259	УО АО "ДК Канавинского района"
372	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.42А	1963	4	2	32	1682	1267	УО АО "ДК Канавинского района"
373	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.44	1987	5	6	84	5724	4110	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
374	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.46	1965	4	2	30	1792	1263	УО АО "ДК Канавинского района"
375	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.46А	1965	4	2	32	1730	1286	УО АО "ДК Канавинского района"
376	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.48	1969	5	3	48	2821	2034	УО АО "ДК Канавинского района"
377	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.50	1966	4	2	32	1703	1267	УО АО "ДК Канавинского района"
378	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.52	1964	4	3	24	2406	2406	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"
379	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.54	1966	4	2	32	1703	1266	УО АО "ДК Канавинского района"
380	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.54А	1980	9	1	54	2611	1963	УО АО "ДК Канавинского района"
381	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.56	1966	4	2	32	1715	1274	УО АО "ДК Канавинского района"
382	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.58	1967	5	4	68	3680	3280	УО АО "ДК Канавинского района"
383	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Гороховецкая, д.58А	1970	5	4	70	2903	2903	ТСЖ
384	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Григорьева Анатолия, д.16	1964	5	3	49	4481	2022	УО АО "ДК Канавинского района"
385	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Григорьева Анатолия, д.6	1952	2	1	15	563	518	УО АО "ДК Канавинского района"
386	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Даля, д.1/31	1916	2	1	8	402	330	непоср-е упр-е ООО "Гуд"
387	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Даля, д.20/33	1916	2	1	6	239	239	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
388	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Даля, д.25	1916	1	1	3	150	150	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
389	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Даля, д.27	1916	2	1	4	189	189	УО МП "ГУК"
390	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.1	1996	15	1	74	7312	5397	УО АО "ДК Канавинского района"
391	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.10	2004, 2006	5,6,9,10	4	108	6649	6649	ТСЖ
392	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.11	1958	2	1	8	456	456	УО ООО "ДУК "Заречье"
393	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.12	1952	2	2	16	1179	502	УО АО "ДК Канавинского района"
394	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.13	1958	2	1	8	456	456	УО ООО "ДУК "Заречье"
395	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.14	1952	2	2	14	1213	409	УО АО "ДК Канавинского района"
396	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.15	1959	2	1	8	455	455	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
397	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.15А	1960	2	1	8	277	277	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
398	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.17	1959	2	1	8	451	451	УО МП "ГУК"
399	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.17А	1959	2	1	8	285	285	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
400	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.18	1950	2	1	1/14	707	349	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
401	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.19	1959	2	1	8	450	450	УО МП "ГУК"
402	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.19А	1959	2	1	8	500	457	УО ООО "ДУК "Заречье"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
403	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.2	1957	3	3	22	2211	1216	УО АО "ДК Канавинского района"
404	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.21	1959	2	1	8	451	451	УО МП "ГУК"
405	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.23	1959	2	1	8	462	462	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
406	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.3	1952	2	2	8	691	351	УО АО "ДК Канавинского района"
407	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.30	1989	9	4	141	11202	7666	УО АО "ДК Канавинского района"
408	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.32	1978	9	4	143	9402	7389	УО АО "ДК Канавинского района"
409	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.32А	1985	9	3	214	11688	11048	УО АО "ДК Канавинского района"
410	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.34	2014	11	1	120	6497	4731	ТСЖ
411	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.36	2014	11	1	120	6492	4726	ТСЖ
412	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.4	1956	3	2	25	1487	933	УО АО "ДК Канавинского района"
413	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.5	1952	2	2	8	693	412	УО АО "ДК Канавинского района"
414	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.6	1957	2	1	3/25	656	632	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
415	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Движенцев, д.9	1958	2	1	8	455	455	УО ООО "ДУК "Заречье"
416	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Декабристов, д.40	1990	9	4	146	9962	7712	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
417	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Декабристов, д.52	1959	2	1	8	465	465	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
418	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Декабристов, д.52А	1962	2	1	8	281	281	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
419	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Декабристов, д.53	1959	2	1	8	440	440	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
420	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Декабристов, д.9	1995	10	2	80	5392	4230	УО АО "ДК Канавинского района"
421	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Декабристов, д.9 кор.1	2009	9	2	79	4683	4683	ТСЖ
422	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Докучаева, д.10	1916	2	1	4	125	125	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
423	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Докучаева, д.12/29	1917	1	1	3	82	82	УО МП "ГУК"
424	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Докучаева, д.14/38	1908	2	1	5	133	133	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
425	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Докучаева, д.3	1936	2	1	4	103	103	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
426	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Докучаева, д.5	1916	2	1	3	151	151	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
427	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.18/36	1916	2	1	5	230	154	УО МП "ГУК"
428	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.26/35	1916	1	1	3	190	117	УО МП "ГУК"
429	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.30	1916	2	1	4	175	175	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
430	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.34	1916	2	1	4	174	174	УО МП "ГУК"
431	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.42	1916	2	1	9	260	211	УО ООО "Структура"
432	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.45	1916	2	1	7	214	214	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
433	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.46	1905	2	2	5	150	150	УО МП "ГУК"
434	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.50/40+50	1916	2	1	5	208	208	непоср-е упр-е ООО "Структура"
435	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.54	1917	2	1	4	139	139	УО МП "ГУК"
436	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.56	1917	2	1	4	175	175	УО МП "ГУК"
437	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Долгополова, д.62	1916	2	1	6	214	214	УО МП "ГУК"
438	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.1	1964	5	6	118	7537	4646	УО АО "ДК Канавинского района"
439	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.11	1966	5	6	120	6605	5105	УО АО "ДК Канавинского района"
440	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.1А	1967	5	4	64	4499	2723	УО АО "ДК Канавинского района"
441	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.3	1965	5	6	122	6614	5142	УО АО "ДК Канавинского района"
442	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.33/11	1956	4	3	44	4022	2068	УО АО "ДК Канавинского района"
443	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.35/18	1957	4	3	40	3788	1969	УО АО "ДК Канавинского района"
444	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.35А	1960	4	2	32	1988	1275	УО АО "ДК Канавинского района"
445	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.4	1961	5	4	74	3977	2451	УО АО "ДК Канавинского района"
446	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.5	1965	5	3	61	3305	2560	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
447	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.6	1963	5	4	80	4012	2571	УО АО "ДК Канавинского района"
448	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.7	1966	5	3	61	3302	2559	УО АО "ДК Канавинского района"
449	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.8	1961	5	5	88	5852	3702	УО АО "ДК Канавинского района"
450	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Должанская, д.9	1966	5	6	117	7600	4674	УО АО "ДК Канавинского района"
451	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.10	1976	12	1	84	5498	3892	УО АО "ДК Канавинского района"
452	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.12	1976	12	1	82	5728	3863	УО АО "ДК Канавинского района"
453	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.13	1978	9	6	322	20303	15857	УО АО "ДК Канавинского района"
454	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.14	1976	12	1	82	6173	3849	УО АО "ДК Канавинского района"
455	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.16	1976	9	2	72	4996	3795	УО АО "ДК Канавинского района"
456	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.17	1979	9	5	184	9774	9774	ТСЖ
457	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.18	1976	9	3	108	5774	5774	ЖСК
458	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.19	1979	9	2	72	3817	3817	ТСЖ
459	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.20	1977	9	4	144	7472	7472	ЖСК
460	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.21	1979	9	2	72	3828	3828	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
461	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.22	1978	9	1	43	2583	2583	ЖСК
462	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.23	1979	9	2	71	3848	3848	ТСЖ
463	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.24	1978	9	4	142	7410	7410	ЖСК
464	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.26	1978	9	4	142	9588	7386	УО АО "ДК Канавинского района"
465	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.27	1987	9	2	72	4814	3712	УО АО "ДК Канавинского района"
466	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.28	1978	9	1	43	3160	2524	УО АО "ДК Канавинского района"
467	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.3	1977	9	3	106	5598	5598	ТСЖ
468	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.30	1978	9	5	178	12758	9341	УО АО "ДК Канавинского района"
469	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.31	1979	9	6	325	20254	15927	УО АО "ДК Канавинского района"
470	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.32	1986	9	3	107	8263	5729	УО АО "ДК Канавинского района"
471	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.34	1979	9	4	145	9747	7487	УО АО "ДК Канавинского района"
472	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.35	1986	9	5	182	9622	9520	ТСН
473	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.36	1979	9	1	43	3114	2346	УО АО "ДК Канавинского района"
474	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.38	1979	9	5	272	17059	13372	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
475	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.39	1979	9	4	144	9918	7526	УО АО "ДК Канавинского района"
476	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.4	1975	9	4	145	9534	7574	УО АО "ДК Канавинского района"
477	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.40	1979	9	3	105	7285	5589	УО АО "ДК Канавинского района"
478	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.41	2007	10	4	135	13912	8303	ТСЖ
479	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.42	1980	9	1	43	3172	2468	УО АО "ДК Канавинского района"
480	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.44	1980	9	4	142	9832	7458	УО АО "ДК Канавинского района"
481	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.46	1985	9	2	72	3380	3380	ЖСК
482	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.48	1988	14	3	234	13363	9186	УО АО "ДК Канавинского района"
483	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.4А	1975	9	1	43	3845	2464	УО АО "ДК Канавинского района"
484	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.4Б	1975	9	4	142	9913	7499	УО АО "ДК Канавинского района"
485	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.5	1974	9	6	216	14574	11215	УО АО "ДК Канавинского района"
486	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.6	1975	9	2	71	5589	3774	УО АО "ДК Канавинского района"
487	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Есенина Сергея, д.7	1975	9	2	72	4726	3853	УО АО "ДК Канавинского района"
488	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.1	1958	3	2	20	1689	867	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
489	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.11	1925	2	1	7	297	262	УО АО "ДК Канавинского района"
490	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.13	1925	2	1	7	261	178	УО ООО "Умный дом"
491	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.15	1925	2	1	7	251	178	УО ООО "Умный дом"
492	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.19	1924	2	1	7	278	253	непоср-е упр-е ООО "Структура"
493	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.19А	1958	2	2	17	604	560	УО АО "ДК Канавинского района"
494	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.23	1924	2	1	7	248	214	непоср-е упр-е ООО "Структура"
495	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.24	1939	3	2	30	2048	1481	УО АО "ДК Канавинского района"
496	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.25/19	1926	2	1	7	243	196	непоср-е упр-е ООО "Структура"
497	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.27	1926	2	1	7	264	221	УО АО "ДК Канавинского района"
498	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Журова, д.29	1926	2	1	6	270	157	УО ООО "Умный дом"
499	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Запрудная, д.1	1982	9	2	108	6781	5445	УО АО "ДК Канавинского района"
500	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Запрудная, д.2	1979	9	1	169	4159	4147	УО ООО "Сортировка"
501	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Запрудная, д.3	1989	9	3	276	11268	11268	УО ООО "Сортировка"
502	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Заречная, д.1	1958	3	2	18	1339	931	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
503	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Заречная, д.3	1997	9	1	51	2916	2916	ТСЖ
504	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Заречная, д.3А	1999	9	1	70	3727	3727	ТСЖ
505	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Заречная, д.4	1957	3	2	18	1331	924	УО АО "ДК Канавинского района"
506	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Заречная, д.5	1958	3	2	18	1335	929	УО АО "ДК Канавинского района"
507	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Заречная, д.6	1957	3	2	18	1336	930	УО АО "ДК Канавинского района"
508	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.112	1917	2	1	6	337	337	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
509	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.114	1914	1	1	7	337	337	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
510	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.116	1914	1	1	7	329	329	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
511	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.118	1914	1	1	7	329	329	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
512	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.119	1914	1	1	8	330	330	УО МП "ГУК"
513	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.120	1914	1	1	8	320	320	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
514	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.121	1914	1	1	7	329	329	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
515	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.122	1914	1	1	7	332	332	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
516	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.123	1914	1	1	6	332	332	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
517	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.124	1914	1	1	8	334	334	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
518	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.126	1914	1	1	9	324	324	УО МП "ГУК"
519	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.127	1914	1	1	8	338	338	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
520	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.128	1914	1	1	8	323	323	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
521	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.129	1914	1	1	8	319	319	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
522	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.130	1914	1	1	8	314	314	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
523	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.131	1914	1	1	8	320	320	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
524	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.132	1914	1	1	8	323	323	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
525	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.133	1914	1	1	8	344	344	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
526	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.20	1916	2	1	6	214	207	УО ООО "ДУК "Заречье"
527	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.22	1906	2	1	7	265	264	УО ООО "ДУК "Заречье"
528	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.30	1913	2	1	2	72	72	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
529	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.34	1993	5	3	60	4654	3189	УО АО "ДК Канавинского района"
530	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.46	1960	3	3	36	2298	1527	УО АО "ДК Канавинского района"
531	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.52	1967	5	4	75	4154	2982	УО АО "ДК Канавинского района"
532	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.53	1916	1	4	4	132	132	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
533	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.54	1989	9	1	64	2396	2396	УО ООО "УК" Ангара"
534	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.54А	1989	9	1	64	2779	2658	ТСЖ
535	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.55	1926	1	1	4	133	133	непоср-е упр-е ООО "Гуд"
536	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зеленодольская, д.56	1970	5	8	138	7993	6143	УО АО "ДК Канавинского района"
537	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д. 10	1983	9	2	71	4931	3725	УО АО "ДК Канавинского района"
538	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д. 12	1983	9	6	216	15146	11369	УО АО "ДК Канавинского района"
539	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д. 14	1982	9	4	145	9850	7621	УО АО "ДК Канавинского района"
540	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д. 16	1984	9	2	72	4977	3876	УО АО "ДК Канавинского района"
541	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д. 18	1983	9	2	72	5032	3809	УО АО "ДК Канавинского района"
542	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.2	1983	9	2	71	4993	3697	УО АО "ДК Канавинского района"
543	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.20	1984	9	6	218	14864	11516	УО АО "ДК Канавинского района"
544	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.22	1995	10	6	227	13972	11716	УО АО "ДК Канавинского района"
545	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.24	1984	9	4	145	10230	7760	УО АО "ДК Канавинского района"
546	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.26	1984	9	3	108	7390	5621	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
547	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.28	1985	9	2	72	4120	4083	ТСЖ
548	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.30	1985	9	3	108	5644	5644	ТСЖ
549	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.32	1985	9	2	71	3841	3771	ТСЖ
550	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.34	1986	9	4	72	4686	3860	УО АО "ДК Канавинского района"
551	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.35	1987	9	2	72	3739	3739	ЖСК
552	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.36	1987	9	1	54	3075	3075	УО ООО "Добрые услуги"
553	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.37	1987	9	2	72	3758	3758	ТСЖ
554	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.39	1986	9	4	142	9499	7308	УО АО "ДК Канавинского района"
555	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.4	1982	9	6	217	15209	11364	УО АО "ДК Канавинского района"
556	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.40	1989	9	2	72	4901	3785	УО АО "ДК Канавинского района"
557	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.41	1989	10	2	80	5430	4225	УО АО "ДК Канавинского района"
558	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.6	1983	9	4	145	9940	7635	УО АО "ДК Канавинского района"
559	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Зими́на Генера́ла, д.8	1984	9	2	72	4988	3839	УО АО "ДК Канавинского района"
560	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.11	1964	4	2	32	2161	1270	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
561	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.13	1965	4	2	30	2162	1219	УО АО "ДК Канавинского района"
562	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.17	1960	3	2	25	1229	786	УО АО "ДК Канавинского района"
563	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.19	1960	3	2	24	1297	842	УО АО "ДК Канавинского района"
564	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.21	1960	3	2	25	1316	860	УО АО "ДК Канавинского района"
565	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.23	1959	3	2	24	1287	841	УО АО "ДК Канавинского района"
566	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.25	1959	3	2	24	1296	847	УО АО "ДК Канавинского района"
567	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.27	1959	3	1	24	1283	836	УО АО "ДК Канавинского района"
568	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.29	1961	3	2	24	1252	808	УО АО "ДК Канавинского района"
569	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.3	1959	2	1	9	416	416	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
570	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.31	1961	3	2	24	1237	793	УО АО "ДК Канавинского района"
571	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.5	1962	4	4	64	4250	2541	УО АО "ДК Канавинского района"
572	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Знаменская, д.9	1963	4	1	33	2084	1199	УО АО "ДК Канавинского района"
573	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.102	1935	4	3	33	1322	1322	УО ООО "ЭЖК Мещерский"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
574	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.104	1935	1	1	8	229	229	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
575	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.106	1936	2	1	12	421	353	УО ООО "ДУК "Заречье"
576	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.11	1962	3	2	24	1091	733	УО АО "ДК Канавинского района"
577	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.13/7	1962	4	1	38	2752	1736	УО АО "ДК Канавинского района"
578	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.16	1916	3	2	12	758	514	УО АО "ДК Канавинского района"
579	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.19/21	1916	3	1	11	429	399	УО ООО "ДУК "Заречье"
580	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.20	1926	2	1	10	427	420	УО ООО "ДУК "Заречье"
581	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.23	1958	3	1	12	392	365	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
582	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.25	1916	3	1	8	365	253	УО АО "ДК Канавинского района"
583	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.26/5	1916	2	1	8	310	239	УО ООО "ДУК "Заречье"
584	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.28/8	1916	2	1	8	368	368	УО МП "ГУК"
585	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.29	1916	2	1	5	103	103	УО МП "ГУК"
586	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.30	1916	1	1	2	115	115	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
587	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.31/31	1916	1	1	3	333	161	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
588	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.33	1916	2	1	7	205	205	непоср-е упр-е
589	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.38/11	1916	2	1	4	176	176	УО ООО "ДУК "Заречье"
590	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.69	1916	3	1	10	346	346	УО МП "ГУК"
591	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.73	1916	2	1	2	87	87	УО МП "ГУК"
592	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.75	1916	2	1	4	140	140	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
593	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.81	1948	2	1	4	295	295	УО МП "ГУК"
594	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.85	1959	2	1	10	460	460	УО МП "ГУК"
595	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Интернациональная, д.94	1900	3	1	36	2287	686	непоср-е упр-е ООО "Структура"
596	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.1	1966	5	4	64	5259	2570	УО АО "ДК Канавинского района"
597	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.11	1997	10	1	36	2257	2257	ТСЖ
598	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.11А	1999	10	1	40	2732	2732	ТСЖ
599	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.12	1925	2	1	7	248	210	непоср-е упр-е ООО "Структура"
600	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.14	1925	2	1	7	230	230	УО ООО "ДУК "Заречье"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
601	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.16	1925	2	1	6	247	202	непоср-е упр-е ООО "Структура"
602	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.17	1972	5	8	128	8044	6032	УО АО "ДК Канавинского района"
603	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.1А	1966	5	4	74	4860	2996	УО АО "ДК Канавинского района"
604	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.2	1959	3	2	22	1490	866	УО АО "ДК Канавинского района"
605	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.20	1927	2	1	4	292	221	УО АО "ДК Канавинского района"
606	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.22	1924	2	1	4	241	171	УО ООО "Умный дом"
607	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.24	1924	2	1	4	238	176	УО ООО "Умный дом"
608	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.26/15	1939	3	1	11	289	289	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
609	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.28	1926	2	1	8	212	212	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
610	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.3	1935	4	3	26	1430	1296	УО АО "ДК Канавинского района"
611	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.30	1926	2	1	6	203	197	УО ООО "ДУК "Заречье"
612	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.32	1926	2	1	4	219	219	УО АО "ДК Канавинского района"
613	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.4	1959	3	2	24	1795	930	УО АО "ДК Канавинского района"
614	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.5	1927	2	2	12	590	517	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
615	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.6	1927	2	2	12	519	519	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
616	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.7	1927	2	2	12	593	520	УО АО "ДК Канавинского района"
617	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских дней, д.10	1960	4	4	65	4245	2506	УО АО "ДК Канавинского района"
618	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских дней, д.12	1960	4	2	32	2130	1269	УО АО "ДК Канавинского района"
619	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских дней, д.14	1959	4	2	32	2203	1254	УО АО "ДК Канавинского района"
620	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских дней, д.16	1958	3	3	25	2520	1393	УО АО "ДК Канавинского района"
621	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских дней, д.18	1960	4	4	64	4089	2534	УО АО "ДК Канавинского района"
622	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских дней, д.6	1963	5	4	80	4951	3210	УО АО "ДК Канавинского района"
623	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских дней, д.8	1959	4	4	64	4371	2443	УО АО "ДК Канавинского района"
624	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.18	1916	2	1	6	197	164	УО АО "ДК Канавинского района"
625	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.22/29	1916	2	1	8	342	342	УО МП "ГУК"
626	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.24/18	1917	2	1	15	457	457	УО ООО "ДУК "Заречье"
627	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.29	1916	3	1	9	284	284	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
628	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.3	1916	3	1	18	954	592	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
629	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.31/31	1882	2	1	2	157	75	УО МП "ГУК"
630	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.35	1916	2	1	2	96	96	УО МП "ГУК"
631	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.38	1916	2	1	2	124	124	непоср-е упр-е
632	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.3б	1916	2	1	5	413	197	УО МП "ГУК"
633	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.40	1917	2	1	4	162	162	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
634	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.42	1855	2	1	5	205	205	УО МП "ГУК"
635	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.46	1916	2	1	4	105	105	УО МП "ГУК"
636	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.48	1916	1	1	4	172	172	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
637	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.57	1916	2	1	15	462	462	УО МП "ГУК"
638	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.59	1916	1	1	2	61	61	УО МП "ГУК"
639	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.61	1916	2	1	4	106	106	УО МП "ГУК"
640	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Канавинская, д.63	1916	1	1	5	174	149	непоср-е упр-е
641	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Касимовская, д.12	1958	2	1	8	281	281	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
642	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Касимовская, д.13	1959	2	1	8	272	272	УО ООО "ДУК "Заречье"
643	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Касимовская, д.14	1959	2	1	8	274	274	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
644	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Касимовская, д.17	1991	10	2	79	6520	4280	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
645	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Касимовская, д.19	1994	10	2	80	6087	4316	УО АО "ДК Канавинского района"
646	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Касимовская, д.19А	1998	4	1	22	1826	1826	ТСЖ
647	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Касимовская, д.21	2002-2010	10	2	80	4381	4277	ТСЖ
648	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Касимовская, д.21А	2002	9	2	29	4281	4277	непоср-е упр-е ООО "Ремонт Содержание Управление"
649	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Керченская, д.14	1963	5	3	56	3612	2364	УО АО "ДК Канавинского района"
650	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Керченская, д.14А	1999, 2001	10,5,3	5	102	6159	5944	ТСЖ
651	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Керченская, д.20	1990	9	2	70	6344	4506	УО АО "ДК Канавинского района"
652	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Керченская, д.20В	2007	12	1	90	3592	1077	ТСЖ
653	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Керченская, д.22	1993	12	2	96	6069	5949	ТСЖ
654	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Керченская, д.24	1997	10	1	15	1715	1236	ТСЖ
655	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Керченская, д.26	1996	6,8,9	3	90	5679	5669	ТСЖ
656	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Керченская, д.28	2002	6	3	56	4101	3932	ТСЖ
657	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Керченская, д.5	1958	3	2	51	1826	1563	УО ООО "ДУК "Заречье"
658	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Климовская, д.10	1971	5	8	126	6649	5873	УО АО "ДК Канавинского района"
659	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Климовская, д.27	1916	2	1	6	343	167	УО ООО "ДУК "Заречье"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
660	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Климовская, д.84	1916	2	1	12	786	681	УО АО "ДК Канавинского района"
661	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Климовская, д.86	1958	3	2	24	1822	969	УО АО "ДК Канавинского района"
662	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Клубная, д.3	1955	3	2	24	1649	1117	УО АО "ДК Канавинского района"
663	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Клубная, д.5	1956	3	3	21	2213	1320	УО АО "ДК Канавинского района"
664	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Кольцевая, д.34	1975	9	1	173	5804	4231	УО АО "ДК Канавинского района"
665	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.2	1916	3	2	18	1067	701	УО АО "ДК Канавинского района"
666	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.21	1916	3	1	4	224	142	УО ООО "ДУК "Заречье"
667	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.26/14	1916	2	1	6	192	192	УО ООО "ДУК "Заречье"
668	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.27	1916	2	1	8	329	329	УО ООО "ДУК "Заречье"
669	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.28	1916	2	1	2	126	63	УО ООО "ДУК "Заречье"
670	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.32	1916	2	1	2	163	99	УО ООО "ДУК "Заречье"
671	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.39	1916	2	1	8	350	316	УО МП "ГУК"
672	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.41	1916	2	1	8	366	333	УО ООО "Структура"
673	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.43	1916	3	1	10	560	493	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
674	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.49	1916	2	1	8	322	322	УО ООО "ДУК "Заречье"
675	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.51	1917	2	1	6	338	270	УО ООО "ДУК "Заречье"
676	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.54	1916	1	1	2	76	76	УО ООО "ДУК "Заречье"
677	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.55	1916	2	1	4	239	239	УО МП "ГУК"
678	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.60/15	1916	2	1	8	321	320	УО ООО "ДУК "Заречье"
679	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.74	1916	1	1	2	129	129	непоср-е упр-е
680	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Коммунистическая, д.86	1916	2	1	3	350	190	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
681	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Конотопская, д.14	1950	2	2	9	499	499	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
682	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Конотопская, д.16	1949	2	2	8	503	498	УО ООО "ДУК "Заречье"
683	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Конотопская, д.18	1949	2	2	8	495	495	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
684	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Конотопская, д.4	2015	10	3	170	8378	6157	УО ООО "Жилищно-ремонтный проект"
685	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Крановая, д.11	1952	2	2	9	494	494	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
686	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Крановая, д.13	1952	2	2	8	503	503	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
687	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Крановая, д.1А	1958	2	2	28	797	682	УО ООО "ДУК "Заречье"
688	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Крановая, д.21	1956	2	3	24	2441	1058	УО АО "ДК Канавинского района"
689	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Крановая, д.3	1957	2	2	35	856	790	УО ООО "ДУК "Заречье"
690	Канавинский	г.Нижний Новгород,	1953	2	2	21	823	823	непоср-е упр-е ООО

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		ул.Крановая, д.5							"ГУД"
691	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Крановая, д.7	1952	2	2	18	831	831	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
692	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Крановая, д.9	1952	2	2	19	842	842	УО МП "ГУК"
693	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Красина, д.26	1916	2	1	3	121	121	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
694	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.1	1988/1991	9	1	71	7698	7662	УО ООО "Строительно-торговая компания"
695	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.18	1956	1	1	3	140	140	непоср-е упр-е
696	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.2	1987	9	6	216	14976	11278	УО АО "ДК Канавинского района"
697	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.27	1962	3	2	25	1695	963	УО АО "ДК Канавинского района"
698	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.28	1963	2	1	8	285	285	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
699	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.2А	1990	9	4	144	9696	7504	УО АО "ДК Канавинского района"
700	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.3	1988	9	4	144	7625	7625	ТСН
701	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.3А	1993	9	5	190	13221	9994	УО АО "ДК Канавинского района"
702	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.4	1991	9	4	145	9878	7646	УО АО "ДК Канавинского района"
703	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.4А	1988	9	3	108	7297	5637	УО АО "ДК Канавинского района"
704	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.5	1997	14	2	223	18632	13105	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
705	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.5А	1962	3	2	20	1771	820	УО АО "ДК Канавинского района"
706	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.5Б	2004, 2007	10	2	120	7442	7442	ТСЖ
707	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.6	1998	9	3	108	10124	6631	УО АО "ДК Канавинского района"
708	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.7	1951	2	1	20	586	586	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
709	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.7А	1961	2	2	16	561	561	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
710	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.8	1952	2	1	13	494	494	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
711	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.8А	1961	2	1	8	277	277	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
712	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Лесной городок, д.9	1960	2	3	24	1647	1011	УО АО "ДК Канавинского района"
713	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.12/26	1916	3	5	38	3168	1862	УО АО "ДК Канавинского района"
714	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.14	1916	2	1	1+1-ком	343	193	УО МП "ГУК"
715	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.22/41	1916	2	1	6	198	172	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
716	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.24/30	1916	2	1	11	380	380	УО МП "ГУК"
717	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.30/27	1925	2	1	5	291	291	УО МП "ГУК"
718	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.31/29	1917	2	1	8	202	202	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
719	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.35	1916	2	1	5	156	156	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
720	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.36	1916	2	1	4	176	176	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
721	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.40	1916	3	1	11	427	252	непоср-е упр-е ООО "ЭЖК Мещерский"
722	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.42	1916	2	1	4	104	104	УО МП "ГУК"
723	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.46	1916	2	1	4	147	147	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
724	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.47	1917	2	1	4	189	189	без с/у
725	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.49	1916	2	1	3	126	126	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
726	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.53	1916	1	1	5	123	123	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
727	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.65	1916	1	1	2	92	92	непоср-е упр-е
728	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.73	1917	2	1	8	182	182	УО МП "ГУК"
729	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литвинова, д.89	1916	2	1	5	127	127	УО МП "ГУК"
730	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.17	1977	9	2	72	5085	3822	УО АО "ДК Канавинского района"
731	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.19	1973	5	6	94	6348	4153	УО АО "ДК Канавинского района"
732	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.2	1934	4	3	27	1759	1273	УО АО "ДК Канавинского района"
733	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.20А	1970	5	6	99	5971	4453	УО АО "ДК Канавинского района"
734	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.28	2005	5	1	15	984	984	ТСЖ
735	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.3	1928	2	2	12	576	519	УО АО "ДК Канавинского района"
736	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.4	1927	2	2	12	917	506	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
737	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.5	1928	2	2	13	577	532	УО АО "ДК Канавинского района"
738	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.6	1927	2	2	13	594	521	УО АО "ДК Канавинского района"
739	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.6А	2010	10	3	49	2785	2785	ТСЖ
740	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Литературная, д.7	1926	2	1	8	440	392	УО АО "ДК Канавинского района"
741	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Луначарского, д.10/16	1916	4	1	44	2761	1357	УО АО "ДК Канавинского района"
742	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Луначарского, д.2/18	1958	3	1	12	830	552	УО АО "ДК Канавинского района"
743	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Луначарского, д.23	1916	3	1	3	1135	86	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
744	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Луначарского, д.6/16	1888	3	1	9	721	323	УО АО "ДК Канавинского района"
745	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мануфактурная, д.10	1972	5	6	98	6170	4343	УО АО "ДК Канавинского района"
746	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мануфактурная, д.11	1962	5	4	80	4423	2677	УО АО "ДК Канавинского района"
747	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мануфактурная, д.12	1982	5	10	149	9870	7123	УО АО "ДК Канавинского района"
748	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мануфактурная, д.13	1962	5	4	80	4419	2654	УО АО "ДК Канавинского района"
749	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мануфактурная, д.20	1970	5	4	62	4522	2835	УО АО "ДК Канавинского района"
750	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мануфактурная, д.7	1963	5	8	159	9956	6336	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
751	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мануфактурная, д.9	1963	5	4	65	4460	2168	УО АО "ДК Канавинского района"
752	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Марата, д.19	1916	3	1	8	667	390	УО АО "ДК Канавинского района"
753	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Марата, д.21/1	1916	3	1	6	315	315	непоср-е упр-е ООО "Гуд"
754	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Марата, д.23/2	1916	2	2	6	218	211	УО ООО "ДУК "Заречье"
755	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.11	1981	9	3	108	7420	5698	УО АО "ДК Канавинского района"
756	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.12	1982	9	4	144	9843	7563	УО АО "ДК Канавинского района"
757	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.13	1982	9	1	43	3409	2373	УО АО "ДК Канавинского района"
758	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.14	1982	9	3	106	7765	5513	УО АО "ДК Канавинского района"
759	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.15	1982	9	3	109	6841	5479	УО АО "ДК Канавинского района"
760	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.16	1982	9	1	36	2950	2059	УО АО "ДК Канавинского района"
761	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.18	1982	9	3	106	7406	5290	УО АО "ДК Канавинского района"
762	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.2	1982	9	3	109	7321	5659	УО АО "ДК Канавинского района"
763	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.20	1994	12	6	287	24626	17819	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
764	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.22	1991	9,12	8	464	38036	25268	УО АО "ДК Канавинского района"
765	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.24	1987	5	10	152	12438	9741	УО АО "ДК Канавинского района"
766	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.3	1981	9	2	72	4970	3841	УО АО "ДК Канавинского района"
767	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.30	1989	6	10	148	12661	9846	УО АО "ДК Канавинского района"
768	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.32	1990-1993	9,12	8	462	30114	29381	УО Частное учреждение "Жилищно-эксплуатационная компания МЖК"
769	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.38	2007	9	1	43	9804	5444	ТСН
770	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.4	1982	9	2	72	4813	3652	УО АО "ДК Канавинского района"
771	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.40	1992	6	10	150	10792	9885	УО Частное учреждение "Жилищно-эксплуатационная компания МЖК"
772	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.42	2014	17	1	96	7374	5884	УО ООО "Кварта"
773	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.43	2014	17	1	96	7343	5871	УО ООО "Кварта"
774	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.44	2009	17	1	96	8257	6036	УО ООО УК "Седьмое небо"
775	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.45	2014	19	1	180	12089	9149	УО ООО "Кварта"
776	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.46	2009	17	1	99	8120	6210	УО ООО УК "Седьмое небо"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
777	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.47	2015	23	1	220	14775	11223	УО ООО "Кварта"
778	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.48	2010	17	2	167	14429	10717	УО ООО УК "Седьмое небо"
779	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.49	2013	18	2	160	9352	9077	УО ООО "Кварта"
780	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.5	1981	9	2	72	5005	3860	УО АО "ДК Канавинского района"
781	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.50	2011	17	2	168	12760	9114	УО ООО УК "Седьмое небо"
782	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.52	2009	17	1	96	8204	6051	УО ООО УК "Седьмое небо"
783	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.54	2009	17	1	115	8244	6152	УО ООО УК "Седьмое небо"
784	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.56	2010	17	2	160	14453	10264	УО ООО УК "Седьмое небо"
785	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.58	2011	17	2	163	9307	8944	УО ООО УК "Седьмое небо"
786	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.6	1982	9	2	73	4926	3652	УО АО "ДК Канавинского района"
787	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.60	2009	17	1	96	8244	6064	УО ООО УК "Седьмое небо"
788	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.62	2010	17	1	112	8312	5973	УО ООО УК "Седьмое небо"
789	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.7	1981	9	2	72	4935	3806	УО АО "ДК Канавинского района"
790	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Маркса Карла, д.8	1994	12	1	48	4158	2870	УО АО "ДК Канавинского района"
791	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.15А	2010	10	4	171	10975	9714	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
792	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.20	1927	2	2	13	595	521	УО АО "ДК Канавинского района"
793	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.23	1925	2	1	7	287	246	УО АО "ДК Канавинского района"
794	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.24	1927	2	2	9	598	526	УО АО "ДК Канавинского района"
795	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.25	1925	2	1	7	309	148	УО ООО "Умный дом"
796	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.26	1990	9	4	144	9956	7689	УО АО "ДК Канавинского района"
797	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.27	1925	2	1	8	291	256	УО АО "ДК Канавинского района"
798	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.1	1941	2	2	19	1300	688	УО АО "ДК Канавинского района"
799	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.10	1952	2	2	9	607	366	УО АО "ДК Канавинского района"
800	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.119А	1939	2	2	19	1612	674	УО АО "ДК Канавинского района"
801	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.2	1942	2	2	21	1411	866	УО АО "ДК Канавинского района"
802	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.3	1947	2	2	18	1402	857	УО АО "ДК Канавинского района"
803	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.4	1947	2	2	16	1360	832	УО АО "ДК Канавинского района"
804	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.5	1952	3	3	44	3246	1934	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
805	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.5А	1984	3	2	38	3073	1929	УО АО "ДК Канавинского района"
806	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.6	1965	5	3	56	3432	2284	УО АО "ДК Канавинского района"
807	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.7	1989	3	2	18	1311	843	УО АО "ДК Канавинского района"
808	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.8	1952	2	2	8	648	391	УО АО "ДК Канавинского района"
809	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Металлистов, д.9	1953	2	2	11	603	361	УО АО "ДК Канавинского района"
810	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мурашкинская, д.12	1954	3	2	21	2580	1167	УО АО "ДК Канавинского района"
811	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мурашкинская, д.14	1957	4	3	30	3401	1951	УО АО "ДК Канавинского района"
812	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мурашкинская, д.16	1955	3	2	13	1535	675	УО АО "ДК Канавинского района"
813	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мурашкинская, д.7	1960	3	2	19	1808	881	УО АО "ДК Канавинского района"
814	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Мурашкинская, д.9	1959	3	2	18	1524	930	УО АО "ДК Канавинского района"
815	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Муромская, д.1/26	1917	2	1	7	198	198	УО МП "ГУК"
816	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Муромская, д.2	1917	1	1	2	110	110	УО МП "ГУК"
817	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Напольно-выставочная, д.11	1961	4	3	43	2751	1806	УО АО "ДК Канавинского района"
818	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.10	1908	2	1	5	209	209	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
819	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.17	1916	2	1	4	140	140	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
820	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.19	1916	2	1	4	114	114	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
821	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.2	1916	2	1	4	122	122	УО МП "ГУК"
822	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.20	1971	6	6	124	6942	5456	УО АО "ДК Канавинского района"
823	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.25-27/1	1916	2	1	4	131	131	УО МП "ГУК"
824	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.32	1929	3	4	33	2177	1458	УО АО "ДК Канавинского района"
825	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.33	1916	2	1	2	64	64	УО МП "ГУК"
826	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.34	1959	3	2	21	1790	941	УО АО "ДК Канавинского района"
827	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.45	2002, 2007	9	2	224	13500	13001	ТСЖ
828	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.49	1962	5	5	101	4315	4114	УО АО "ДК Канавинского района"
829	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.49а	1968	5	5	84	4629	3774	УО АО "ДК Канавинского района"
830	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.51	1935	3	5	48	3043	2042	УО АО "ДК Канавинского района"
831	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Обухова, д.6	2007	16	2	56	6332	6332	ТСЖ
832	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.10/15	1916	2	1	4	148	148	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
833	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.11/17	1918	2	1	4	110	110	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
834	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.13/26	1916	2	1	5	182	182	УО МП "ГУК"
835	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.14	1916	2	1	5	249	249	УО МП "ГУК"
836	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.15	1916	2	1	4	120	120	УО МП "ГУК"
837	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.18	1962	5	3	55	3792	2251	УО АО "ДК Канавинского района"
838	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.19/25	1916	2	1	4	177	177	УО МП "ГУК"
839	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.21/30	1929	3	4	34	2139	1423	УО АО "ДК Канавинского района"
840	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.35	1955	5	3	38	4040	2327	УО АО "ДК Канавинского района"
841	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.37	1932	4	5	42	5549	2163	УО АО "ДК Канавинского района"
842	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.39	1930	4	3	30	2725	1291	УО АО "ДК Канавинского района"
843	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.40	1986	9	4	153	12084	8312	УО АО "ДК Канавинского района"
844	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.42	1991	9	6	198	17119	10909	УО АО "ДК Канавинского района"
845	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.45	2002	9	4	127	9185	8523	ТСЖ
846	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.45А	2011	6,7,10	3	94	6163	5300	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
847	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.51	1972	9	5	249	19570	11146	УО АО "ДК Канавинского района"
848	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.56	1916	3	2	16	1024	601	УО ООО "Структура"
849	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.58	1917	3	1	15	1026	604	УО ООО "Структура"
850	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.60	1938	5	4	41	4569	2025	УО АО "ДК Канавинского района"
851	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.64	1936	5	4	53	5206	3061	УО АО "ДК Канавинского района"
852	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.64А	1950	2	2	26	1436	973	УО АО "ДК Канавинского района"
853	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской революции, д.66	1936	5	4	35	4670	2073	УО АО "ДК Канавинского района"
854	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Осипенко, д.2	1960	2	1	8	302	282	УО АО "ДК Канавинского района"
855	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Осипенко, д.23	1959	2	1	8	284	262	УО АО "ДК Канавинского района"
856	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Осипенко, д.24	1959	2	1	8	292	271	УО АО "ДК Канавинского района"
857	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Осипенко, д.24А	1961	2	1	7	257	236	УО АО "ДК Канавинского района"
858	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Осипенко, д.26	1959	2	1	8	306	279	УО АО "ДК Канавинского района"
859	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пахомова Николая, д.4	1917	2	1	5	166	166	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
860	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пахомова Николая, д.61	1914	1	3	11	404	404	УО МП "ГУК"
861	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пахомова Николая, д.62	1916	1	3	8	423	423	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
862	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Передовая, д.2	1958	2	1	8	291	270	УО АО "ДК Канавинского района"
863	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Передовая, д.4	1958	1	1	8	289	268	УО АО "ДК Канавинского района"
864	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Передовая, д.6	1959	2	1	15	698	648	УО АО "ДК Канавинского района"
865	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.10	1908	2	1	4	289	138	непоср-е упр-е
866	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.15	1916	1	1	6	620	430	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
867	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.16	1916	2	1	8	248	248	УО МП "ГУК"
868	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.16А	1916	2	1	11	314	245	УО ООО "ДУК "Заречье"
869	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.17	1916	2	1	6	416	196	УО МП "ГУК"
870	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.18	1916	2	1	11	425	386	непоср-е упр-е ООО "Структура"
871	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.23/21	1916	2	1	4	220	220	УО МП "ГУК"
872	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.24	1916	2	1	8	351	351	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
873	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.25/12	1917	2	1	2	112	112	УО МП "ГУК"
874	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.27	1916	2	1	3	98	98	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
875	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.28/20	1916	2	1	12	435	435	УО ООО "ДУК "Заречье"
876	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.31	1916	2	1	2	50	50	непоср-е упр-е
877	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.36	1916	2	1	6	196	196	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
878	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.37/22	1916	2	1	6	195	195	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
879	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.4/11	1916	2	1	6	262	178	УО ООО "ДУК "Заречье"
880	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.41-43	1916	2	1	7	300	300	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
881	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.42	1916	2	1	6	188	188	УО МП "ГУК"
882	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.44	1916	2	1	7	239	239	УО ООО "ДУК "Заречье"
883	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.45	1926	2	1	8	414	414	УО МП "ГУК"
884	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.47	1926	1	1	2	52	52	УО МП "ГУК"
885	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.6	1916	2	1	7	227	227	УО МП "ГУК"
886	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пешкова Алеши, д.7	1868	2	1	5	120	120	УО МП "ГУК"
887	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д.1	1982	9	6	218	15040	11255	УО АО "ДК Канавинского района"
888	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д.10	2002	9	2	72	6628	4440	УО АО "ДК Канавинского района"
889	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д.11	1959	2	1	8	698	421	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
890	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д. 12	1959	2	1	8	682	403	УО АО "ДК Канавинского района"
891	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д. 13	1959	2	1	8	667	402	УО АО "ДК Канавинского района"
892	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д. 14	1958	2	1	8	493	451	УО АО "ДК Канавинского района"
893	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д. 15	1959	2	1	8	679	408	УО АО "ДК Канавинского района"
894	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д. 15А	1959	2	1	8	677	409	УО АО "ДК Канавинского района"
895	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д. 16	1959	2	1	8	470	426	УО АО "ДК Канавинского района"
896	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д.2	1996	9	3	108	10117	6615	УО АО "ДК Канавинского района"
897	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д.3	1993	9	1	108	4910	3678	УО АО "ДК Канавинского района"
898	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д.4	1997	9	2	73	6645	4436	УО АО "ДК Канавинского района"
899	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д.5	1994	9	1	109	5000	3696	УО АО "ДК Канавинского района"
900	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д.6	1998	9	2	71	6512	4417	УО АО "ДК Канавинского района"
901	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д.7	1952	2	1	2/33	783	783	УО МП "ГУК"
902	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Подворная, д.8	2000	5	1	95	4701	4687	УО ООО "Сортировка"
903	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Приокская, д.37	1916	2	1	3	98	98	УО МП "ГУК"
904	Канавинский	г.Нижний Новгород,	1916	2	1	2	296	81	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		ул.Приокская, д.43							
905	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Прокатная, д.10	1916	2	2	14	568	568	УО МП "ГУК"
906	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Прокатная, д.8	1914	1	1	7	326	326	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
907	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Прокофьева, д.18/45	1916	2	1	7	314	282	УО ООО "ДУК "Заречье"
908	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Прокофьева, д.25	1916	2	1	8	286	286	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
909	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Прокофьева, д.26	1916	2	1	3	134	134	УО МП "ГУК"
910	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.1	1983	9	3	90	6442	4921	УО АО "ДК Канавинского района"
911	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.10	1986	9	4	144	9703	7477	УО АО "ДК Канавинского района"
912	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.10А	2015	9	4	104	11003	8339	ТСЖ
913	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.12	1986	9	2	72	4867	3759	УО АО "ДК Канавинского района"
914	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.12А	1986	9	1	36	2897	2201	УО АО "ДК Канавинского района"
915	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.14	1987	9	4	143	9728	7465	УО АО "ДК Канавинского района"
916	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.14А	1987	9	1	36	2881	2180	УО АО "ДК Канавинского района"
917	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.2	1983	9	6	181	12931	9855	УО АО "ДК Канавинского района"
918	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.3	1980	9	5	182	12161	9424	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
919	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.4	1980	9	5	180	12334	9452	УО АО "ДК Канавинского района"
920	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.4 корпус 1	2017	20	1	159	14281	7539	УО ООО УК "Седьмое небо"
921	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.5	1988	9	12	466	44104	29438	УО АО "ДК Канавинского района"
922	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.6	1991	12	4	192	14839	11874	УО АО "ДК Канавинского района"
923	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.7	1988	9,12	7	406	34863	25149	УО АО "ДК Канавинского района"
924	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Пролетарская, д.8	1990	12	6	285	22142	17114	УО АО "ДК Канавинского района"
925	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.1	1958	3	3	24	1457	1090	УО АО "ДК Канавинского района"
926	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.10	1954	2	2	9	1841	633	УО АО "ДК Канавинского района"
927	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.15	1966	5	4	80	4082	3166	УО АО "ДК Канавинского района"
928	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.16	1959	2	1	8	404	404	УО ООО "ДУК "Заречье"
929	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.16А	1959	2	1	8	406	406	УО ООО "ДУК "Заречье"
930	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.17	1962	4	2	17	1755	1183	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"
931	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.18	1959	2	1	8	398	398	УО ООО "ДУК "Заречье"
932	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.19	1962	4	2	17	1750	1434	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
933	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.2	1957	2	2	12	687	636	УО АО "ДК Канавинского района"
934	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.20	1959	2	1	8	402	402	УО ООО "ДУК "Заречье"
935	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.20А	1959	2	1	7	408	408	УО ООО "ДУК "Заречье"
936	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.21	1960	3	3	34	2169	1444	УО АО "ДК Канавинского района"
937	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.23	1960	3	3	36	2361	1492	УО АО "ДК Канавинского района"
938	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.23А	1961	3	2	21	1214	785	УО АО "ДК Канавинского района"
939	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.24	1959	2	1	8	402	402	УО ООО "ДУК "Заречье"
940	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.25	1962	4	2	24	1723	955	УО АО "ДК Канавинского района"
941	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.25А	1963	4	2	32	1640	1267	УО АО "ДК Канавинского района"
942	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.25Б	1963	4	2	32	1719	1275	УО АО "ДК Канавинского района"
943	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.26	1959	2	1	8	376	376	УО ООО "ДУК "Заречье"
944	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.27	1962	4	3	48	2673	1987	УО АО "ДК Канавинского района"
945	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.28	1958	2	1	8	398	386	УО ООО "ДУК "Заречье"
946	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.29	1962	4	2	29	1725	1172	УО АО "ДК Канавинского района"
947	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.3	1958	3	2	18	1368	925	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
948	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.30	2008	5	5	90	4323	4323	ТСЖ
949	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.31	1962	4	3	40	2721	1664	УО АО "ДК Канавинского района"
950	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.33	1962	4	2	29	1727	1209	УО АО "ДК Канавинского района"
951	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.35	1964	4	2	32	1733	1288	УО АО "ДК Канавинского района"
952	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.37	1963	4	2	32	1696	1262	УО АО "ДК Канавинского района"
953	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.39	1993	5	2	29	2001	1427	УО АО "ДК Канавинского района"
954	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.4	1958	2	2	12	1007	623	УО АО "ДК Канавинского района"
955	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.41	1993	2	2	30	1820	1393	УО АО "ДК Канавинского района"
956	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.43	1963	4	2	32	1701	1265	УО АО "ДК Канавинского района"
957	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.45	1963	4	2	32	1694	1258	УО АО "ДК Канавинского района"
958	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.47	1963	4	2	30	1710	1196	УО АО "ДК Канавинского района"
959	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.49	1966	4	3	44	2619	1998	УО АО "ДК Канавинского района"
960	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.4А	1974	5	4	67	4635	3302	УО АО "ДК Канавинского района"
961	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.5	1956	2	2	12	1154	631	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
962	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.51	1964	4	2	31	1720	1266	УО АО "ДК Канавинского района"
963	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.53	1968	5	4	64	3743	3158	УО АО "ДК Канавинского района"
964	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.55	1967	5	6	100	4865	4431	УО АО "ДК Канавинского района"
965	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.5А	1963	4	2	31	1364	1234	УО АО "ДК Канавинского района"
966	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.6	1957	2	1	8	644	387	УО АО "ДК Канавинского района"
967	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.7	1993	6	3	43	3115	2420	УО АО "ДК Канавинского района"
968	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.8	1954	2	2	12	1437	886	УО АО "ДК Канавинского района"
969	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.8А	1975	5	4	70	3380	3380	ЖСК
970	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.9	1989	5	8	117	7295	5561	УО АО "ДК Канавинского района"
971	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.1	1957	2	2	16	997	574	УО АО "ДК Канавинского района"
972	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.11	1958	2	2	16	989	565	УО АО "ДК Канавинского района"
973	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.13	1958	2	2	16	991	566	УО АО "ДК Канавинского района"
974	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.15	1958	2	2	16	995	569	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
975	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.17	1959	2	2	16	998	573	УО АО "ДК Канавинского района"
976	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.2	1959	2	2	16	607	562	УО АО "ДК Канавинского района"
977	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.2А	1969	5	4	80	4603	3504	УО АО "ДК Канавинского района"
978	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.3	1957	2	2	16	1004	575	УО АО "ДК Канавинского района"
979	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.4	1959	2	2	16	826	572	УО АО "ДК Канавинского района"
980	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.5	1957	2	2	16	613	568	УО АО "ДК Канавинского района"
981	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.6	1959	2	2	16	997	574	УО АО "ДК Канавинского района"
982	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.7	1957	2	2	16	997	569	УО АО "ДК Канавинского района"
983	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.8	1958	2	2	16	612	569	УО АО "ДК Канавинского района"
984	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ракетная, д.9	1957	2	2	16	1008	573	УО АО "ДК Канавинского района"
985	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Революционная, д.2/6	1916	2	1	2	138	138	УО ООО "ДУК "Заречье"
986	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Революционная, д.3/5	1916	2	1	6	240	198	УО ООО "ДУК "Заречье"
987	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Революционная, д.6	1916	2	1	6	175	175	УО ООО "ДУК "Заречье"
988	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Революционная, д.8	1916	2	1	8	263	263	УО ООО "ДУК "Заречье"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
989	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Революционная, д.9	1917	2	1	4	107	107	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
990	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Романова Ивана, д.11	1917	3	1	12	998	518	УО АО "ДК Канавинского района"
991	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Романова Ивана, д.2	1916	4	1	5	1865	261	УО МП "ГУК"
992	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Романова Ивана, д.20	1969	4	1	20	1373	732	УО АО "ДК Канавинского района"
993	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.1	1958	3	2	24	1525	966	УО АО "ДК Канавинского района"
994	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.11	1952	2	2	12	575	518	УО АО "ДК Канавинского района"
995	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.13	1955	2	2	12	1255	1116	УО ООО "Структура"
996	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.15	1950	2	2	15	1231	693	УО АО "ДК Канавинского района"
997	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.17	1950	2	1	12	605	371	УО АО "ДК Канавинского района"
998	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.19	1950	2	2	18	1229	751	УО АО "ДК Канавинского района"
999	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.2	1943	2	1	12	880	520	УО АО "ДК Канавинского района"
1000	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.21	1953	2	1	14	1257	649	УО АО "ДК Канавинского района"
1001	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.3	1958	3	2	18	1652	918	УО АО "ДК Канавинского района"
1002	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.4	1943	2	1	12	871	512	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1003	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.6	1943	2	1	12	862	507	УО АО "ДК Канавинского района"
1004	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.7	1958	3	2	18	1566	921	УО АО "ДК Канавинского района"
1005	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.8	1943	2	1	12	871	512	УО АО "ДК Канавинского района"
1006	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рубо, д.9	1953	2	2	16	582	522	УО ООО "Структура"
1007	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Рутковского Бориса, д.7/10	1902	2	1	8	377	372	УО ООО "ДУК "Заречье"
1008	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Самарина Бориса, д.8	1924	1	1	5	128	128	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1009	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Советская, д.14	1974	10	4	179	14345	9346	УО АО "ДК Канавинского района"
1010	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Советская, д.18А	1962	5	2	35	2668	1463	УО АО "ДК Канавинского района"
1011	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Советская, д.19/2	1937	5	6	58	6107	3648	УО АО "ДК Канавинского района"
1012	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Советская, д.5	1916	3	1	12	1422	514	УО АО "ДК Канавинского района"
1013	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Советская, д.7	1916	3	1	12	1498	498	УО АО "ДК Канавинского района"
1014	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.25	1952	3	3	18	2937	1220	УО АО "ДК Канавинского района"
1015	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.26	1969	9	4	192	14852	8876	УО АО "ДК Канавинского района"
1016	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.28	1968	9	4	193	13303	8892	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1017	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.30	1967	5	8	160	8240	6250	УО АО "ДК Канавинского района"
1018	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.32	1970	12	1	69	5154	3320	УО АО "ДК Канавинского района"
1019	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.34	1970	9	10	346	23011	17455	УО АО "ДК Канавинского района"
1020	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.36	1957	3	2	19	2364	910	УО АО "ДК Канавинского района"
1021	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.38	1952	3	3	23	3631	1349	УО АО "ДК Канавинского района"
1022	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.40	1954	3	3	25	2740	1021	УО АО "ДК Канавинского района"
1023	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.42	1917	2	1	26	1008	704	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1024	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.44	1959	3	2	18	1645	928	УО АО "ДК Канавинского района"
1025	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.46	1961	3	2	24	1550	813	УО АО "ДК Канавинского района"
1026	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.48	1960	3	2	20	1706	952	УО АО "ДК Канавинского района"
1027	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.5	1948	2	2	20	659	620	УО ООО "ДУК "Заречье"
1028	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Совнаркомовская, д.6А	1960	3	2	24	1582	756	УО АО "ДК Канавинского района"
1029	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Солнечная, д.10	1943	2	1	13	865	510	УО АО "ДК Канавинского района"
1030	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Солнечная, д.11	1927	2	1	5	225	199	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
1031	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Солнечная, д.12	1940	2	1	14	873	511	УО АО "ДК Канавинского района"
1032	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Солнечная, д.3	1940	2	1	14	1170	708	УО АО "ДК Канавинского района"
1033	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Солнечная, д.4	1949	2	1	12	869	508	УО АО "ДК Канавинского района"
1034	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Солнечная, д.5	1949	2	2	20	1198	711	УО АО "ДК Канавинского района"
1035	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Солнечная, д.6	1949	2	1	13	867	512	УО АО "ДК Канавинского района"
1036	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Солнечная, д.8	1949	2	1	12	875	516	УО АО "ДК Канавинского района"
1037	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Солнечная, д.9	1926	2	1	6	188	188	УО МП "ГУК"
1038	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Стрелка, д.4	1916	2	1	9	5423	533	непоср-е упр-е
1039	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.15	1958	2	1	8	410	410	УО ООО "ДУК "Заречье"
1040	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.15А	1958	2	1	8	404	404	УО ООО "ДУК "Заречье"
1041	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.17	1958	2	1	8	392	392	УО ООО "ДУК "Заречье"
1042	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.19	1958	2	1	8	401	401	УО ООО "ДУК "Заречье"
1043	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.19А	1959	2	1	8	403	403	УО ООО "ДУК "Заречье"
1044	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.21	1958	2	1	8	403	403	УО ООО "ДУК "Заречье"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1045	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.23	1958	2	1	9	404	404	УО ООО "ДУК "Заречье"
1046	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.23А	1959	2	1	8	400	400	УО ООО "ДУК "Заречье"
1047	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.25	1958	2	1	8	413	413	УО ООО "ДУК "Заречье"
1048	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.27	1958	2	1	8	410	410	УО ООО "ДУК "Заречье"
1049	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.27А	1958	2	1	8	403	403	УО ООО "ДУК "Заречье"
1050	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.27Б	1958	2	1	8	408	408	УО ООО "ДУК "Заречье"
1051	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.3	1961	3	2	24	1390	968	УО АО "ДК Канавинского района"
1052	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.5	1961	3	2	24	1380	963	УО АО "ДК Канавинского района"
1053	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.6	1949	2	2	8	410	410	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1054	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.7	1953	2	2	12	1384	757	УО АО "ДК Канавинского района"
1055	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.8	1949	2	2	8	700	410	УО АО "ДК Канавинского района"
1056	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.8А	1959	2	1	8	686	411	УО АО "ДК Канавинского района"
1057	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Таллинская, д.8Б	1959	2	1	9	697	422	УО АО "ДК Канавинского района"
1058	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тепличная, д.10	1973	5	4	66	3975	2983	УО АО "ДК Канавинского района"
1059	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тепличная, д.12	1975	5	4	76	4197	3195	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
1060	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тепличная, д.2	1986	5	3	61	4776	2926	УО АО "ДК Канавинского района"
1061	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тепличная, д.4	1991	5	3	60	4487	3225	УО АО "ДК Канавинского района"
1062	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тепличная, д.6	1982	5	3	60	4030	3073	УО АО "ДК Канавинского района"
1063	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тепличная, д.7	1976	5	4	64	4023	3079	УО АО "ДК Канавинского района"
1064	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тепличная, д.8	1981	5	4	61	4006	3058	УО АО "ДК Канавинского района"
1065	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тепличная, д.9	1999	5	7	141	12298	7436	УО АО "ДК Канавинского района"
1066	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тираспольская, д.11	1999	10	4	146	12522	10673	УО АО "ДК Канавинского района"
1067	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тираспольская, д.17	1926	2	1	6	244	223	УО ООО "ДУК "Заречье"
1068	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тираспольская, д.18	1924	2	1	8	209	133	УО ООО "Умный дом"
1069	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тираспольская, д.21	1939	2	4	22	1906	961	УО АО "ДК Канавинского района"
1070	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тираспольская, д.23	1951	2	1	8	724	437	УО АО "ДК Канавинского района"
1071	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.10	1965	5	6	117	6210	4689	УО АО "ДК Канавинского района"
1072	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.11	1965	5	4	81	4177	3210	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1073	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.12	1965	5	6	120	6253	4799	УО АО "ДК Канавинского района"
1074	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.13	1968	5	6	95	6061	4317	УО АО "ДК Канавинского района"
1075	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.3	1967	5	6	119	6207	4739	УО АО "ДК Канавинского района"
1076	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.3А	1976	9	1	90	4855	3572	УО АО "ДК Канавинского района"
1077	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.4	1966	5	6	120	6196	4770	УО АО "ДК Канавинского района"
1078	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.5	1966	5	6	120	6135	4725	УО АО "ДК Канавинского района"
1079	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.5А	1970	9	1	72	3022	3022	ЖСК
1080	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.6	1968	9	1	72	3083	3083	ЖСК
1081	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.7	1969	9	1	72	3081	3081	ЖСК
1082	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.8	1966	5	6	117	6076	4650	УО АО "ДК Канавинского района"
1083	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тихорецкая, д.9	1965	5	6	118	6284	4753	УО АО "ДК Канавинского района"
1084	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.1	2004	10	3	108	9347	7836	ТСЖ
1085	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.11	1985	9	2	72	5121	3780	УО АО "ДК Канавинского района"
1086	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.12	1986	9	2	72	4254	4254	ТСЖ
1087	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.13	1986	9	2	73	4850	3747	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
1088	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д. 14	1986	9	2	72	4759	3678	УО АО "ДК Канавинского района"
1089	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.14А	2012	18	3	289	19557	17940	УО ООО "Ревелена"
1090	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д. 15	1986	9	2	72	5269	4021	УО АО "ДК Канавинского района"
1091	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д. 16	1986	9	3	108	7253	5585	УО АО "ДК Канавинского района"
1092	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.17	1986	9	3	110	7639	5857	УО АО "ДК Канавинского района"
1093	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д. 1А	2003	10	3	108	9268	8559	ТСЖ
1094	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.3	1982	9	6	218	13754	11453	УО АО "ДК Канавинского района"
1095	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.5	2006	10	3	108	11020	8559	ТСЖ
1096	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.6	1985	9	2	72	4914	3779	УО АО "ДК Канавинского района"
1097	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.7	1983	9	6	216	15387	11374	УО АО "ДК Канавинского района"
1098	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.7А	2007	10	6	108	11031	8667	ТСЖ
1099	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Тонкинская, д.8	1985	9	4	126	8933	6857	УО АО "ДК Канавинского района"
1100	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Узбекская, д.1	1916	2	1	4	114	114	УО МП "ГУК"
1101	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Узбекская, д.13	1897	2	1	8	229	229	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1102	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Узбекская, д.2/1	1916	2	1	4	155	155	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1103	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Узбекская, д.5	1905	2	1	4	100	100	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1104	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Украинская, д.48	2016	20	5	360	25538	16913	УО ООО "ОНИС"
1105	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Украинская, д.50	2017	27	1	156	11753	8702	ТСН
1106	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Ухтомского, д.79	1952	1	1	2	57	57	непоср-е упр-е
1107	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Фибролитовая, д.10	1935	3	1	17	715	715	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1108	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Фибролитовая, д.12	1935	3	2	16	700	700	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1109	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Фибролитовая, д.18	1953	2	2	12	649	649	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1110	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Фибролитовая, д.2	1935	2	2	10	509	509	УО МП "ГУК"
1111	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Фибролитовая, д.20	1935	3	2	14	512	512	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1112	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Фибролитовая, д.24	1950	2	2	10	498	306	УО МП "ГУК"
1113	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Фибролитовая, д.5	1940	2	2	12	563	563	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1114	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Фибролитовая, д.8	1935	3	2	15	743	743	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1115	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Фильченкова, д.36	1916	2	1	2	333	63	УО ООО "ДУК "Заречье"
1116	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Фильченкова, д.56	1916	2	1	4	110	110	УО МП "ГУК"
1117	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.1	1963	5	3	48	3281	2019	УО АО "ДК Канавинского района"
1118	Канавинский	г.Нижний Новгород,	1962	5	1	52	3936	2014	УО АО "ДК

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		ул.Чкалова, д.11							Канавинского района"
1119	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.11А	1965	5	1	55	3724	2821	УО АО "ДК Канавинского района"
1120	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.11Б	1966	5	4	80	4042	3128	УО АО "ДК Канавинского района"
1121	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.12	1916	3	1	6	385	169	УО ООО "ДУК "Заречье"
1122	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.13	1929	3	1	34	3596	1458	УО АО "ДК Канавинского района"
1123	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.14	1916	2	1	4	221	220	УО ООО "ДУК "Заречье"
1124	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.15	1916	2	1	7	533	278	УО МП "ГУК"
1125	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.16	1916	2	1	4	177	177	УО ООО "ДУК "Заречье"
1126	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.17	1917	2	1	8	437	231	УО ООО "ДУК "Заречье"
1127	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.18	1918	2	1	3	151	151	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1128	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.19	1917	2	1	4	122	122	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1129	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.20	1916	2	1	4	168	168	УО МП "ГУК"
1130	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.22	1916	1	1	2	29	29	УО ООО "ДУК "Заречье"
1131	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.23	1904	2	1	4	147	147	УО МП "ГУК"
1132	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.28	2013	12	1	77	5256	4911	ТСЖ
1133	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.3	1964	5	3	48	3177	1992	УО АО "ДК Канавинского района"
1134	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.37	2001	10	2	107	8203	5573	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1135	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.37 кор.1	2010	10	3	120	7595	5671	УО ООО "ТЦ Арсенал-ЛТД"
1136	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.41	1960	5	3	50	6576	3261	УО АО "ДК Канавинского района"
1137	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.5	1937	4	5	69	6153	2994	УО АО "ДК Канавинского района"
1138	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.7	1916	4	1	78	4145	3127	УО ООО "Структура"
1139	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.7А	1968	5	4	67	4156	3159	УО АО "ДК Канавинского района"
1140	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.7Б	1968	5	4	71	4384	3329	УО АО "ДК Канавинского района"
1141	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.9	1956	5	3	52	4862	2620	УО АО "ДК Канавинского района"
1142	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.9А	1967	5	2	65	4102	2543	УО АО "ДК Канавинского района"
1143	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.9Б	1958	3	1	18	1285	810	УО АО "ДК Канавинского района"
1144	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чкалова, д.9В	1958	4	2	31	1429	1318	УО АО "ДК Канавинского района"
1145	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.17	1947	2	3	21	2219	1204	УО АО "ДК Канавинского района"
1146	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.20	1948	2	2	17	1182	715	УО АО "ДК Канавинского района"
1147	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.22	1949	2	2	8	738	435	УО АО "ДК Канавинского района"
1148	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.23	1924	2	1	6	231	205	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1149	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.25	1924	2	1	6	239	213	УО АО "ДК Канавинского района"
1150	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.26	1925	2	1	4	201	128	УО ООО "Умный дом"
1151	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.27	1924	2	1	4	217	144	УО ООО "Умный дом"
1152	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.29	1926	2	2	12	492	416	УО АО "ДК Канавинского района"
1153	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.31	1926	2	2	12	487	413	УО АО "ДК Канавинского района"
1154	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.33	1924	2	2	12	409	409	УО ООО "Умный дом"
1155	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.35	1925	2	2	12	480	404	УО АО "ДК Канавинского района"
1156	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.36	1927	2	2	12	475	400	УО АО "ДК Канавинского района"
1157	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.37	1926	2	2	12	497	423	УО АО "ДК Канавинского района"
1158	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.38	1927	2	2	11	483	411	УО АО "ДК Канавинского района"
1159	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.39	1925	2	2	12	407	407	УО ООО "ДУК "Заречье"
1160	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.40	1927	2	2	12	443	368	УО АО "ДК Канавинского района"
1161	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.44	1974	5	5	88	3832	3832	ЖСК
1162	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.46	1974	5	6	91	5146	3882	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1163	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Электровозная, д.1	1967	5	4	64	4260	2513	УО АО "ДК Канавинского района"
1164	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Электровозная, д.10	1959	2	1	8	312	312	УО ООО "ДУК "Заречье"
1165	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Электровозная, д.4	1959	2	1	8	342	312	УО АО "ДК Канавинского района"
1166	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Электровозная, д.6	1959	2	1	8	342	313	УО АО "ДК Канавинского района"
1167	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Электровозная, д.8	1959	2	1	8	346	315	УО АО "ДК Канавинского района"
1168	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Якорная, д.3	2019	21	1	169	9961	7418	УО ООО "Жилищно-ремонтный проект"
1169	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Жиркомбината, д.10	1957	2	2	20	759	759	УО ООО "ДУК "Заречье"
1170	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.104	1964	5	4	64	5300	2591	УО АО "ДК Канавинского района"
1171	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.108	1962	5	3	60	3770	2330	УО АО "ДК Канавинского района"
1172	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.108А	1970	5	4	70	2701	2701	ЖСК
1173	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.11	1973	9	4	146	8995	7561	УО АО "ДК Канавинского района"
1174	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.110	1960	5	3	80	3980	3114	УО АО "ДК Канавинского района"
1175	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.126	1961	5	4	80	4691	2869	УО АО "ДК Канавинского района"
1176	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.128	1960	5	3	60	3789	2509	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1177	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 13	1969	9	6	216	14671	11193	УО АО "ДК Канавинского района"
1178	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 130	1960	5	3	60	3716	2524	УО АО "ДК Канавинского района"
1179	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 132	1963	5	3	51	4212	2004	УО АО "ДК Канавинского района"
1180	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 134	1962	5	4	80	4737	3002	УО АО "ДК Канавинского района"
1181	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 140	1979	12	1	79	6112	3790	УО АО "ДК Канавинского района"
1182	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 142	1984	12	1	80	5295	3691	УО АО "ДК Канавинского района"
1183	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 146	1995	9	1	189	12178	7807	УО АО "ДК Канавинского района"
1184	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 15	1969	9	6	221	14642	11204	УО АО "ДК Канавинского района"
1185	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 17	1968	9	6	219	14672	11324	УО АО "ДК Канавинского района"
1186	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 17 кор. 1	2013	9	3	89	5913	5728	ТСН
1187	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 17А	1996	18	1	146	7354	7354	ЖСК
1188	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 19	1970	9	4	145	8885	7476	УО АО "ДК Канавинского района"
1189	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 21	1970	9	4	144	8897	7625	УО АО "ДК Канавинского района"
1190	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д. 23	1970	9	4	148	8880	7540	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
1191	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.232А	1959	2	1	8	274	274	УО МП "ГУК"
1192	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.234А	1959	2	1	8	279	279	УО МП "ГУК"
1193	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.236А	1959	2	1	8	286	286	УО МП "ГУК"
1194	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.25	1971	9	4	146	8861	7507	УО АО "ДК Канавинского района"
1195	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.250	1957	3	3	25	2484	1340	УО АО "ДК Канавинского района"
1196	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.25А	2014	19	1	201	12457	9324	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
1197	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.262	1970	5	6	91	6067	4156	УО АО "ДК Канавинского района"
1198	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.266	1967	5	4	71	4173	3133	УО АО "ДК Канавинского района"
1199	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.27	1971	9	4	144	10155	7505	УО АО "ДК Канавинского района"
1200	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.27А	2014	19	1	201	12492	9360	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
1201	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.280	1959	3	4	26	3017	1447	УО АО "ДК Канавинского района"
1202	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.282	1961	4	3	45	3236	1857	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1203	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.284	1949	2	2	17	1347	839	УО АО "ДК Канавинского района"
1204	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.288	1957	3	3	26	3786	1292	УО АО "ДК Канавинского района"
1205	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.29	1971	9	4	146	9783	7461	УО АО "ДК Канавинского района"
1206	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.290	1954	3	3	23	3565	1139	УО АО "ДК Канавинского района"
1207	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.292	1964	5	3	55	3725	2274	УО АО "ДК Канавинского района"
1208	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.294А	1960	2	1	8	277	277	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1209	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.29А	2014	19	1	205	12500	9335	ТСН
1210	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.302	1960	2	2	12	788	712	УО АО "ДК Канавинского района"
1211	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.304	1964	4	1	30	2044	1238	УО АО "ДК Канавинского района"
1212	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.304Б	1994	5	6	120	10605	6434	УО АО "ДК Канавинского района"
1213	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.306	1963	4	2	28	1838	1086	УО АО "ДК Канавинского района"
1214	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.308	1953	2	1	29	742	742	УО ООО "ДУК "Заречье"
1215	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.31	1972	9	4	144	9396	7401	УО АО "ДК Канавинского района"
1216	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.310	1954	2	1	8	512	436	УО ООО "ДУК "Заречье"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1217	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.312	1956	2	1	13	551	430	УО АО "ДК Канавинского района"
1218	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.314	1955	2	1	28	741	741	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1219	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.314А	1971	5	2	69	4132	2991	УО АО "ДК Канавинского района"
1220	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.316	1958	3	2	24	1594	834	УО АО "ДК Канавинского района"
1221	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.318	1958	3	2	24	1618	837	УО АО "ДК Канавинского района"
1222	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.31А	2015	12	2	143	12633	7283	УО ООО На Союзном-3
1223	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.320	1958	3	2	24	1583	829	УО АО "ДК Канавинского района"
1224	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.322	1958	3	2	24	1596	836	УО АО "ДК Канавинского района"
1225	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.324	1958	3	2	24	1603	840	УО АО "ДК Канавинского района"
1226	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.326	1958	3	2	24	908	826	УО ООО "Умный дом"
1227	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.328	1958	3	2	24	1614	855	УО АО "ДК Канавинского района"
1228	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.33	1973	9	4	143	7534	7534	ТСЖ
1229	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.330	1958	3	2	24	1581	826	УО АО "ДК Канавинского района"
1230	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.332	1958	3	2	24	1585	827	УО АО "ДК Канавинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1231	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.334	1958	3	2	24	1588	830	УО АО "ДК Канавинского района"
1232	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.336	1959	3	2	16	1635	607	УО АО "ДК Канавинского района"
1233	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.338	1959	3	2	24	1607	842	УО АО "ДК Канавинского района"
1234	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.33А	2015	12	2	143	12200	7234	УО ООО На Союзном-3
1235	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.340	1959	3	2	24	1608	845	УО АО "ДК Канавинского района"
1236	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.342	1959	3	2	24	1612	847	УО АО "ДК Канавинского района"
1237	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.344	1959	3	2	24	1617	851	УО АО "ДК Канавинского района"
1238	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.346	1959	3	2	24	1615	851	УО АО "ДК Канавинского района"
1239	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.348	1959	3	2	16	1521	847	УО АО "ДК Канавинского района"
1240	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.35	1974	9	4	130	9010	6572	УО АО "ДК Канавинского района"
1241	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.350	1959	3	2	24	1609	844	УО АО "ДК Канавинского района"
1242	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.37	1975	9	4	130	11344	6774	УО АО "ДК Канавинского района"
1243	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.56	1926	2	2	9	360	360	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1244	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.58	1926	2	2	8	375	375	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1245	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.60	1926	2	2	9	392	392	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1246	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.62	1926	2	2	10	375	375	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1247	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.64	1926	2	2	9	356	356	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1248	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.82	1964	5	3	56	3949	2365	УО АО "ДК Канавинского района"
1249	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.84	1964	5	4	65	5881	2557	УО АО "ДК Канавинского района"
1250	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.84А	1970	5	4	71	4447	3181	УО АО "ДК Канавинского района"
1251	Канавинский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.86	1964	5	3	59	3933	2397	УО АО "ДК Канавинского района"
1252	Канавинский	г.Нижний Новгород, ул.Путейская, д.16 "В"	2021	9	1	63	4595	3026	УО ООО "Мастак-1"

Таблица 1.3 – Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Ленинского района

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1	Ленинский	г.Нижний Новгород, б-р Заречный, д.1	1979	9	9	316	18635	17347	УО ОАО "ДК Ленинского района"
2	Ленинский	г.Нижний Новгород, б-р Заречный, д.3	1980	9	9	320	18463	17148	УО ОАО "ДК Ленинского района"
3	Ленинский	г.Нижний Новгород, б-р Заречный, д.5	2007	16	8	464	26891	25973	УО ЗАО "Жилищная управляющая компания"
4	Ленинский	г.Нижний Новгород, б-р Заречный, д.7	1983	9	6	259	13851	13819	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
5	Ленинский	г.Нижний Новгород, б-р Заречный, д.7/1	1984	9	7	214	11166	11166	УО ОАО "ДК Ленинского района"
6	Ленинский	г.Нижний Новгород, б-р Заречный, д.7А	1959	3	3	24	1441	1441	УО ОАО "ДК Ленинского района"
7	Ленинский	г.Нижний Новгород, б-р Заречный, д.7Б	1958	2	1	10	326	326	УО ОАО "ДК Ленинского района"
8	Ленинский	г.Нижний Новгород, б-р Заречный, д.7В	1958	2	1	8	416	416	УО ОАО "ДК Ленинского района"
9	Ленинский	г.Нижний Новгород, б-р Заречный, д.9	1981	9	7	261	14048	13991	УО ОАО "ДК Ленинского района"
10	Ленинский	г.Нижний Новгород, б-р Заречный, д.9А	1992	10	1	40	2131	2131	УО ОАО "ДК Ленинского района"
11	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Грекова, д.1	1950	2	1	6/12	722	459	УО МП "ГУК"
12	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Грекова, д.2	1951	2	1	1/15	729	370	УО МП "ГУК"
13	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Ермака, д.10	1959	2	1	8	428	428	УО МП "ГУК"
14	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Ермака, д.4	1959	2	1	8	413	413	УО ОАО "ДК Ленинского района"
15	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Ермака, д.5	1959	2	1	8	422	422	УО ОАО "ДК Ленинского района"
16	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Ермака, д.6	1959	2	1	8	418	418	УО ОАО "ДК Ленинского района"
17	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Ермака, д.7	1959	2	1	8	418	418	УО ОАО "ДК Ленинского района"
18	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Ермака, д.8	1958	2	1	8	419	419	УО ОАО "ДК Ленинского района"
19	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Ермака, д.9	1959	2	1	8	414	414	УО ОАО "ДК Ленинского района"
20	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Красноэтновский, д.1	1984	2	1	6	314	282	непоср-е упр-е
21	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Мотальный, д.11	1962	2	2	16	550	550	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
22	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Мотальный, д.5	1962	2	1	8	277	277	УО МП "ГУК"
23	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Мотальный, д.6	1896	3	1	22	1262	1262	непоср-е упр-е ООО "Структура"
24	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Мотальный, д.7	1962	2	1	8	274	274	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
25	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Мотальный, д.9	1962	2	2	16	557	557	УО МП "ГУК"
26	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Паскаля, д.1	1952	2	2	3	584	143	УО ОАО "ДК Ленинского района"
27	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Паскаля, д.3	1952	2	2	12	549	549	УО ОАО "ДК Ленинского района"
28	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Паскаля, д.4	1952	2	2	12	539	539	УО ОАО "ДК Ленинского района"
29	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Паскаля, д.6	1952	2	2	12	547	547	УО МП "ГУК"
30	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Райниса, д.1	1957	5	3	57	4106	3842	УО ООО"Наш Дом"
31	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Райниса, д.10	1958	5	4	60	3770	3770	УО ООО"Наш Дом"
32	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Райниса, д.11	1958	5	4	60	3782	3782	УО ООО"Наш Дом"
33	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Райниса, д.12	1957	5	3	60	3904	3904	УО ООО"Наш Дом"
34	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Райниса, д.2	1957	5	3	60	4015	3958	УО ООО"Наш Дом"
35	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Райниса, д.3	1958	5	4	60	3776	3776	УО ООО"Наш Дом"
36	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Райниса, д.5	1958	5	4	58	3777	3777	УО ООО"Наш Дом"
37	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Райниса, д.7	1958	5	4	59	3767	3677	УО ООО"Наш Дом"
38	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Райниса, д.8	1958	5	4	60	3783	3783	УО ООО"Наш Дом"
39	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Трамвайный, д.1	1993	10	2	80	4456	4456	УО ОАО "ДК Ленинского района"
40	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Трамвайный, д.11	1958	2	1	4	260	260	непоср-е упр-е ООО "Структура"
41	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Трамвайный, д.13	1958	2	2	4	259	259	непоср-е упр-е ООО "Структура"
42	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Трамвайный, д.15	1958	2	1	4	232	232	УО МП "ГУК"
43	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Трамвайный, д.19	1958	2	1	4	252	252	непоср-е упр-е ООО "Структура"
44	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Трамвайный, д.21	1958	2	1	4	228	228	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
45	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Трамвайный, д.23	1958	2	1	4	227	227	УО МП "ГУК"
46	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Тургайский, д.2А	1974	6	2	47	2181	2181	УО ОАО "ДК Ленинского района"
47	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Тургайский, д.3	1947	2	2	10	503	421	непоср-е упр-е ООО "Гуд"
48	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Тургайский, д.6	1991	5	1	69	2527	2527	УО ОАО "ДК Ленинского района"
49	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Юпитерский, д.2	1956	2	1	3/33	866	866	УО МП "ГУК"
50	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Юпитерский, д.3	1960	2	2	16	568	568	УО МП "ГУК"
51	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Юпитерский, д.3А	1961	2	2	16	577	577	УО МП "ГУК"
52	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Юпитерский, д.4	1955	2	1	3/34	870	870	УО ООО "Структура"
53	Ленинский	г.Нижний Новгород, пер.Юпитерский, д.6	1967	2	1	3/33	871	871	УО ООО "Структура"
54	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.10/1	1974	9	2	70	4255	3679	УО ОАО "ДК Ленинского района"
55	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.10/2	1974	9	4	216	10891	10604	УО ОАО "ДК Ленинского района"
56	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.10/3	1978	9	4	144	7398	7231	УО ОАО "ДК Ленинского района"
57	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.14/1	1974	9	2	70	4945	3719	УО ОАО "ДК Ленинского района"
58	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.14/2	1974	9	6	324	16077	16077	УО ОАО "ДК Ленинского района"
59	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.2/1	1975	9	2	71	5140	4237	УО ОАО "ДК Ленинского района"
60	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.2/2	1975	9	6	216	11816	11718	ТСЖ
61	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.2/3	1975	9	4	144	7653	7653	УО ОАО "ДК Ленинского района"
62	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.6/1	1975	9	2	69	5116	3679	УО ОАО "ДК Ленинского района"
63	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.6/2	1976	9	4	216	11052	11052	ТСЖ
64	Ленинский	г.Нижний Новгород, пл.Комсомольская, д.6/3	1978	9	6	214	8590	8590	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
65	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.10	1962	5	4	71	3300	2709	УО ОАО "ДК Ленинского района"
66	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.10А	1963	5	4	79	3302	3120	УО ОАО "ДК Ленинского района"
67	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.12	1965	5	4	76	3116	3056	УО ОАО "ДК Ленинского района"
68	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.12А	1963	5	4	76	3175	2964	УО ОАО "ДК Ленинского района"
69	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.13	1965	5	4	75	3152	2708	УО ОАО "ДК Ленинского района"
70	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.13А	1964	5	2	40	1573	1573	УО ОАО "ДК Ленинского района"
71	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.14	1962	5	4	72	3293	2701	УО ОАО "ДК Ленинского района"
72	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.15	1962	5	4	66	3769	2603	УО ОАО "ДК Ленинского района"
73	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.15/1	1967	5	2	40	1885	1787	УО ОАО "ДК Ленинского района"
74	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.15А	1962	4	2	29	1284	1140	УО ОАО "ДК Ленинского района"
75	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.16	1962	5	4	80	3161	2667	УО ОАО "ДК Ленинского района"
76	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.16А	1965	5	4	63	3847	2526	ТСЖ
77	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.17	1958	5	5	82	6284	4976	УО ОАО "ДК Ленинского района"
78	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.19	1963	5	4	78	3348	2721	УО ОАО "ДК Ленинского района"
79	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.19А	1962	3	2	24	962	962	УО ОАО "ДК Ленинского района"
80	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.2	1935	5	4	72	6738	3202	УО ООО "Умный дом"
81	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.21	1961	5	2	38	1698	1403	УО ОАО "ДК Ленинского района"
82	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.22	1963	5	4	80	3522	3281	УО ОАО "ДК Ленинского района"
83	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.22А	1963	5	6	120	4816	4816	УО ОАО "ДК Ленинского района"
84	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.22Б	1964	5	3	60	2590	2590	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
85	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.23	1961	5	4	64	3207	2508	УО ОАО "ДК Ленинского района"
86	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.23А	1965	5	4	76	3170	3025	УО ОАО "ДК Ленинского района"
87	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.24	1963	5	4	80	3503	3386	УО ОАО "ДК Ленинского района"
88	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.24А	1974	9	1	72	2970	2970	ТСЖ
89	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.24Б	1964	5	6	120	5191	5191	УО ОАО "ДК Ленинского района"
90	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.24В	1966	5	6	120	4895	4895	УО ОАО "ДК Ленинского района"
91	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.24Г	2018	10	2	90	8174	4715	УО ООО "ДК "Молитовская"
92	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.25	1968	5	4	64	3970	2556	УО ОАО "ДК Ленинского района"
93	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.26	1963	5	4	80	3526	3070	УО ОАО "ДК Ленинского района"
94	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.26А	1963	5	4	80	3651	3446	УО ОАО "ДК Ленинского района"
95	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.26Б	1974	9	1	72	2948	2948	ТСЖ
96	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.28	1964	5	8	128	8143	5290	УО ОАО "ДК Ленинского района"
97	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.28/11	1969	5	3	60	2614	2555	УО ОАО "ДК Ленинского района"
98	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.28/12	1969	5	3	60	2535	2535	УО ОАО "ДК Ленинского района"
99	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.28/13	1969	5	4	80	3506	3506	УО ОАО "ДК Ленинского района"
100	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.28/6	1969	5	6	120	5157	5037	УО ОАО "ДК Ленинского района"
101	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.28/9	1969	5	4	72	3521	3196	УО ОАО "ДК Ленинского района"
102	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.28А	1964	5	4	80	3544	3502	УО ОАО "ДК Ленинского района"
103	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.28Б	1964	5	4	80	3517	3517	УО ОАО "ДК Ленинского района"
104	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.28в	1968	5	6	120	5181	5181	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
105	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.28Г	1962	5	4	80	3517	3517	УО ОАО "ДК Ленинского района"
106	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.29	1967	5	4	64	4173	2562	УО ОАО "ДК Ленинского района"
107	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.29/1	1968	5	4	70	3391	3391	ТСЖ
108	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30	1970	9	1	72	2958	2958	ЖСК
109	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30/1	1970	9	1	72	2929	2929	ТСЖ
110	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30/2	1970	9	1	72	2962	2962	ТСЖ
111	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30/3	1968	5	3	60	2591	2591	ЖСК
112	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30/4	1968	5	6	120	5760	5717	ТСЖ
113	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30/5	1999	1,5,10	5	108	9904	7841	ТСЖ
114	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30/6	1968	5	3	60	2582	2582	УО ОАО "ДК Ленинского района"
115	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30/7	1969	5	6	120	5670	5670	УО ОАО "ДК Ленинского района"
116	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30/8	1970	9	1	72	2966	2966	УО ОАО "ДК Ленинского района"
117	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30Б	2003	5,8	4	106	5676	5676	ТСЖ
118	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30В	2004	5,8	3	87	4944	4724	ТСЖ
119	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.30Г	2004	8	3	102	5441	5192	ТСЖ
120	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.31	1968	5	4	64	3853	2577	УО ОАО "ДК Ленинского района"
121	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.31/1	1967	5	2	40	1805	1753	ТСЖ
122	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.34	1962	5	4	64	3203	2555	УО ОАО "ДК Ленинского района"
123	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.36А	1962	5	3	27/140	3013	2691	УО МП "ГУК"
124	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.36Б	1962	5	2	40	1610	1577	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
125	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.38	1962	5	4	56	3191	2564	УО ОАО "ДК Ленинского района"
126	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.4	1928	3	7	39	2493	2326	УО МП "ГУК"
127	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.40	1962	5	4	77	3300	2893	УО ОАО "ДК Ленинского района"
128	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.41	1967	5	6	120	5187	4775	УО ОАО "ДК Ленинского района"
129	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.41/1	1971	5	4	66	3450	3171	УО ОАО "ДК Ленинского района"
130	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.41/2	1971	5	4	66	3413	3185	УО ОАО "ДК Ленинского района"
131	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.42	1962	5	4	64	3970	2577	УО ОАО "ДК Ленинского района"
132	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.43	1965	9	1	45	2363	2319	УО ОАО "ДК Ленинского района"
133	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.43/1	1966	9	1	45	2335	2243	УО ОАО "ДК Ленинского района"
134	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.43/2	1968	5	6	120	5155	5155	УО ОАО "ДК Ленинского района"
135	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.43/3	1967	5	4	70	3399	3300	УО ОАО "ДК Ленинского района"
136	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.43/4	1967	5	4	70	3408	3408	УО ОАО "ДК Ленинского района"
137	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.43/5	1974	5	6	90	3889	3889	УО ОАО "ДК Ленинского района"
138	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.44	1962	5	4	80	3530	3149	УО ОАО "ДК Ленинского района"
139	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.44А	1962	5	2	32	1583	1277	УО ОАО "ДК Ленинского района"
140	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.44Б	1962	5	4	80	3537	3493	УО ОАО "ДК Ленинского района"
141	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.44В	1962	5	3	60	2562	2477	УО ОАО "ДК Ленинского района"
142	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.44Г	2007,201	10	3	166	8543	7713	ТСЖ
143	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.45	1970	9	6	304	17134	13721	УО ОАО "ДК Ленинского района"
144	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.45/1	1966	5	4	80	3540	3540	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
145	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.45/2	1965	5	4	80	3566	3566	УО ОАО "ДК Ленинского района"
146	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.45/3	1965	5	4	80	3505	3476	УО ОАО "ДК Ленинского района"
147	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.45/4	1966	5	6	120	5141	5052	УО ОАО "ДК Ленинского района"
148	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.47	1981	12	1	68	4042	3832	УО ОАО "ДК Ленинского района"
149	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.47/1	1966	5	4	80	3514	3514	УО ОАО "ДК Ленинского района"
150	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.47/2	1965	5	4	80	3512	3512	УО ОАО "ДК Ленинского района"
151	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.48	1962	5	4	80	3527	3039	УО ОАО "ДК Ленинского района"
152	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.48А	1962	5	2	36	1595	1419	УО ОАО "ДК Ленинского района"
153	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.48Б	1962	5	4	80	3500	3500	УО ОАО "ДК Ленинского района"
154	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.48В	1962	5	3	60	2577	2522	УО ОАО "ДК Ленинского района"
155	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.48Г	1962	5	4	80	3529	3529	УО ОАО "ДК Ленинского района"
156	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.48Д	2003-2004	9	5	158	8563	8563	ТСЖ
157	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.49	1966	5	6	120	5115	5115	ТСЖ
158	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.49/1	1966	5	4	80	3526	3526	УО ОАО "ДК Ленинского района"
159	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.49/2	1966	5	6	120	5141	5141	ТСЖ
160	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.50	1959	5	4	64	3693	2445	УО ОАО "ДК Ленинского района"
161	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.51	1966	9	1	45	2279	2191	УО ОАО "ДК Ленинского района"
162	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.51/1	1966	9	1	45	2303	2253	УО ОАО "ДК Ленинского района"
163	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.51/2	1967	5	6	120	5123	5047	УО ОАО "ДК Ленинского района"
164	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.51/3	1966	5	3	60	2572	2572	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
165	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.51/4	1966	5	4	60	2550	2550	УО ОАО "ДК Ленинского района"
166	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.51/5	1966	5	5	80	3515	3515	УО ОАО "ДК Ленинского района"
167	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.51/6	1967	5	3	60	2579	2579	УО ОАО "ДК Ленинского района"
168	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.51/7	1966	5	4	80	3525	3525	УО ОАО "ДК Ленинского района"
169	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.51/8	1966	5	6	120	5087	5087	ЖСК
170	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.51/9	1974	5	4	60	3038	2977	УО ОАО "ДК Ленинского района"
171	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.52	1962	5	4	80	3102	2507	УО ОАО "ДК Ленинского района"
172	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.52А	1962	5	4	80	3521	3521	УО ОАО "ДК Ленинского района"
173	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.53	1972	9	6	304	16842	13766	УО ОАО "ДК Ленинского района"
174	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.53/1	1967	5	4	80	3535	3535	ТСЖ
175	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.53/2	1966	5	4	80	3535	3535	ТСЖ
176	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.53/3	1966	5	4	80	3508	3508	УО ОАО "ДК Ленинского района"
177	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.53/4	1966	5	4	120	5140	5140	УО ОАО "ДК Ленинского района"
178	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.53/5	1996	10	2	80	4298	4185	ТСЖ
179	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.55	1977	12	1	66	4036	3679	УО ОАО "ДК Ленинского района"
180	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.55/1	1966	5	4	80	3546	3516	УО ОАО "ДК Ленинского района"
181	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.55/2	1966	5	4	80	3535	3535	УО ОАО "ДК Ленинского района"
182	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.56	1959	5	4	50	2979	2664	УО ОАО "ДК Ленинского района"
183	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.57	1967	5	6	120	5032	4892	ТСЖ
184	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.57/1	1967	5	4	80	3560	3504	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
185	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.57/2	1966	5	6	120	5140	5111	УО ОАО "ДК Ленинского района"
186	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.57А	2014	9	1	42	3047	2132	УО ООО "ДК "Молитовская"
187	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.58	1961	5	4	80	3192	2690	УО ОАО "ДК Ленинского района"
188	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.58А	1957	5	4	50	3348	3011	УО ОАО "ДК Ленинского района"
189	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.59	1967	9	1	42	2337	2123	ТСЖ
190	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.59/1	1967	9	1	43	2322	2234	ТСН
191	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.59/2	1967	5	6	120	5162	5162	УО ОАО "ДК Ленинского района"
192	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.59/3	1966	5	3	60	2585	2585	УО ОАО "ДК Ленинского района"
193	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.59/4	1967	5	3	60	2597	2597	УО ОАО "ДК Ленинского района"
194	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.59/5	1966	5	4	80	3528	3415	УО ОАО "ДК Ленинского района"
195	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.59/6	1967	5	4	80	3532	3532	УО ОАО "ДК Ленинского района"
196	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.59/7	1966	5	6	120	5117	5117	УО ОАО "ДК Ленинского района"
197	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.59/8	1968	5	6	60	2581	2581	УО ОАО "ДК Ленинского района"
198	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.6	1928	3	7	42	2511	2511	УО МП "ГУК"
199	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.60	1958	5	4	50	3194	2915	УО ОАО "ДК Ленинского района"
200	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.61	1973	9	6	304	17091	13903	ТСЖ
201	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.61/1	1967	5	4	80	3489	3489	ЖСК
202	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.61/2	1967	5	4	80	3527	3527	ЖСК
203	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.61/3	1967	5	4	80	3523	3523	ТСЖ
204	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.61/4	1967	5	6	120	5117	5117	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
205	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.61/5	1993	10	2	79	4183	4118	УО ОАО "ДК Ленинского района"
206	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.62	1958	5	4	64	4873	3272	УО ОАО "ДК Ленинского района"
207	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.63	1976	12	1	69	3970	3860	ТСЖ
208	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.63/1	1967	5	3	80	3536	3536	УО ОАО "ДК Ленинского района"
209	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.63/2	1967	5	4	80	3527	3527	УО ОАО "ДК Ленинского района"
210	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.64	1960	5	4	80	3080	2501	УО ОАО "ДК Ленинского района"
211	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.64А	1961	5	4	80	3074	3034	УО ОАО "ДК Ленинского района"
212	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.65	2010	17	2	154	11741	9086	ТСЖ
213	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.65/1	1967	5	7	139	6111	6067	УО ОАО "ДК Ленинского района"
214	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.65/2	1967	5	4	80	3517	3517	УО ОАО "ДК Ленинского района"
215	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.65/3	1967	5	3	60	2590	2590	УО ОАО "ДК Ленинского района"
216	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.65/4	1967	5	3	60	2585	2585	УО ОАО "ДК Ленинского района"
217	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.66	1957	5	3	52	3544	2696	УО ОАО "ДК Ленинского района"
218	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.67	1971	14	1	112	5537	5394	ТСЖ
219	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.67/1	2010	17	2	209	13090	9103	ТСН
220	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.68	1961	5	4	64	3810	2537	УО ОАО "ДК Ленинского района"
221	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.68А	1961	5	4	76	3140	2798	УО ОАО "ДК Ленинского района"
222	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.69	1971	14	1	112	5429	5429	ТСЖ
223	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.69 кор.1	2012	17	2	150	12016	9081	УО ООО "УК Новый город"
224	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.69/2	1967	5	7	139	6077	6077	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
225	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.69/3	1968	5	3	60	2577	2577	ТСЖ
226	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.69/4	1968	5	3	60	2582	2582	УО ОАО "ДК Ленинского района"
227	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.70	1957	5	3	60	4709	3269	УО ОАО "ДК Ленинского района"
228	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.71	1974	14	1	112	5477	5423	УО ОАО "ДК Ленинского района"
229	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.71/1	1971	5	2	40	1818	1818	ТСЖ
230	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.72	1955	5	4	72	5883	4095	УО ОАО "ДК Ленинского района"
231	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.75	1962	5	4	64	3189	2305	УО ОАО "ДК Ленинского района"
232	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.76	1955	5	5	88	7594	5448	УО ОАО "ДК Ленинского района"
233	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.77	1960	5	4	80	3173	2771	УО ОАО "ДК Ленинского района"
234	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.78	1955	5	4	89	7175	5526	УО ОАО "ДК Ленинского района"
235	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.79	1960	5	3	58	4426	3231	УО ОАО "ДК Ленинского района"
236	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.79А	1960	2	2	16	539	459	УО ОАО "ДК Ленинского района"
237	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.8	1962	5	2	35	1592	1305	УО ОАО "ДК Ленинского района"
238	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.80	1955	5	4	72	5737	4264	УО ОАО "ДК Ленинского района"
239	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.81	1954	4	3	48	3081	2750	УО ОАО "ДК Ленинского района"
240	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.81А	1951	2	2	12	868	868	УО ОАО "ДК Ленинского района"
241	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.82	1957	5	5	60	4246	3578	УО ОАО "ДК Ленинского района"
242	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.83А	1951	2	2	12	875	875	УО ОАО "ДК Ленинского района"
243	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.85	1956	4	3	48	3067	2507	УО ОАО "ДК Ленинского района"
244	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.85А	1951	2	2	6	917	362	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
245	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.87	1960	5	4	74	3443	2875	УО ОАО "ДК Ленинского района"
246	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.87А	1952	2	2	12	881	881	УО ОАО "ДК Ленинского района"
247	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.89	1963	2	2	23	1016	782	непоср-е упр-е
248	Ленинский	г.Нижний Новгород, пр-т Ленина, д.91	1962	5	3	48	2504	2002	УО ОАО "ДК Ленинского района"
249	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Адмирала Макарова, д.4 кор.4	2006	10	5	200	10968	10968	ТСЖ
250	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Адмирала Макарова, д.4 кор.5	2005	10	4	170	9165	9165	ТСЖ
251	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Адмирала Нахимова, д.26	1928	2	2	10	475	475	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
252	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Аксакова, д.10	1963	1	1	2	91	91	непоср-е упр-е
253	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Арктическая, д.20	2015	10	6	250	14625	13881	ТСЖ
254	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Арктическая, д.18	1959	3	2	24	878	878	УО ОАО "ДК Ленинского района"
255	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Арктическая, д.4	1940	2	2	8	1025	1025	непоср-е упр-е ООО "Структура"
256	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.1	1957	2	1	8	471	471	непоср-е упр-е ООО "Структура"
257	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.10	1955	2	1	4	211	211	УО МП "ГУК"
258	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.11	1958	4	2	32	1273	1273	УО ОАО "ДК Ленинского района"
259	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.12	1955	2	1	4	208	208	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
260	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.13	1972	5	4	70	3402	3402	УО ОАО "ДК Ленинского района"
261	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.14	1955	2	1	4	215	215	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
262	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.1А	1959	2	1	8	437	437	УО МП "ГУК"
263	Ленинский	г.Нижний Новгород,	1979	9	1	19/119	4776	3530	непоср-е упр-е ООО

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		ул.Архитектурная, д.2/1							«Предприятие Дом»
264	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.2/2	1987	9	1	48	4397	3658	УО ОАО "ДК Ленинского района"
265	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.3	1958	2	1	8	422	422	УО ОАО "ДК Ленинского района"
266	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.5	1959	2	1	8	406	406	УО МП "ГУК"
267	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.6	1998,2	10	3	119	7030	6982	ТСЖ
268	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.7	1959	2	1	8	421	421	УО МП "ГУК"
269	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.7А	1959	2	1	8	425	425	УО МП "ГУК"
270	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.8	1957	2	1	8	626	626	непоср-е упр-е ООО "Структура"
271	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.8А	1959	2	1	3/26	754	754	УО МП "ГУК"
272	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Архитектурная, д.9	1958	2	2	16	602	602	УО МП "ГУК"
273	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.173А	1953	2	2	8	402	402	непоср-е упр-е ООО "Структура"
274	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.175	1953	2	2	8	460	460	непоср-е упр-е ООО "Структура"
275	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.48	1976	9	4	142	7620	7507	УО ООО "Мастак-1"
276	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.48/1	1974	9	4	144	7442	7442	УО ООО "Мастак-1"
277	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.48/2	1986	9	1	102	4163	4121	УО ООО "Мастак-1"
278	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.50	1967	5	8	144	7229	5553	УО ОАО "ДК Ленинского района"
279	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.50/1	1967	5	4	70	3392	3392	УО ООО "ДК "Молитовская"
280	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.52	1978	9	1	50	1981	1838	УО ООО "ДК "Молитовская"
281	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.52/1	1972	5	4	70	3373	3373	УО ООО "ДК "Молитовская"
282	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.52/2	1971	5	4	70	3422	3422	УО ООО "ДК "Молитовская"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
283	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.54	1978	9	1	54	1980	1980	УО ООО "Мастак-1"
284	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.58	1993	10	3	119	6265	6200	УО ОАО "ДК Ленинского района"
285	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.60	1993	10	4	160	8453	8453	УО ОАО "ДК Ленинского района"
286	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.62	1993	10	3	118	6162	6136	УО ОАО "ДК Ленинского района"
287	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.64	2001	13	1	74	3842	3749	ТСЖ
288	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баумана, д.64/1	1994	10	3	120	6201	6201	УО ОАО "ДК Ленинского района"
289	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баха Академика, д.11	1971	9	2	72	3849	3849	ТСЖ
290	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баха Академика, д.11/1	1969	5	4	80	3544	3544	УО ОАО "ДК Ленинского района"
291	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баха Академика, д.13	1970	5	5	100	3378	3378	УО ОАО "ДК Ленинского района"
292	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баха Академика, д.2	1976	5	8	117	7026	5749	УО ОАО "ДК Ленинского района"
293	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баха Академика, д.3	1969	5	4	60	3035	3035	ТСЖ
294	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баха Академика, д.5	1971	9	2	72	3839	3839	ТСЖ
295	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баха Академика, д.7	1971	9	2	72	3850	3850	ТСЖ
296	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баха Академика, д.9	1971	9	2	72	3866	3866	ТСЖ
297	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Баха Академика, д.9/1	1969	5	6	120	5137	5137	УО ОАО "ДК Ленинского района"
298	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Белорусская, д.1А	1965	2	2	4	160	160	непоср-е упр-е
299	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.1	1926	1	7	7	225	225	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
300	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.10	1926	1	7	7	192	192	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
301	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.11	1926	1	6	6	219	219	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
302	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.11А	1958	2	2	16	566	566	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
303	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.12	1926	1	6	6	211	211	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
304	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.13	1926	1	7	7	234	234	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
305	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.13А	1958	2	2	16	562	562	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
306	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.14	1926	1	6	6	347	347	УО МП "ГУК"
307	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.15	1926	1	8	8	221	221	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
308	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.16	1926	1	5	5	187	187	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
309	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.17	1957	2	2	16	592	547	УО ООО "ЭЖК Мещерский"
310	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.18	1957	2	2	16	549	549	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
311	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.2	1926	1	7	7	186	186	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
312	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.22	1957	2	1	8	279	279	УО МП "ГУК"
313	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.3	1926	1	8	8	236	236	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
314	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.4	1926	1	7	7	212	212	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
315	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.5	1925	1	12	12	247	247	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
316	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.6	1926	1	6	6	250	250	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
317	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.7	1926	1	5	5	283	283	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
318	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.8	1926	1	4	4	200	200	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
319	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Волочильная, д.9	1926	1	7	7	261	261	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
320	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.1	1928	2	2	13	339	339	УО МП "ГУК"
321	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.10	1926	1	4	4	217	217	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
322	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.12	1932	2	2	12	518	518	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
323	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.12А	1958	2	2	16	607	607	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
324	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.14	1932	2	2	12	511	511	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
325	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.16	1957	2	3	24	854	854	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
326	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.2	1926	1	6	6	206	206	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
327	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.3	1928	2	2	10	345	345	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
328	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.4	1926	1	7	7	261	261	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
329	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.5	1928	2	2	10	345	345	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
330	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.6	1926	1	6	6	245	245	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
331	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гвоздильная, д.7	1928	2	2	12	339	339	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
332	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Геройская, д.1	1969	5	8	129	6156	6156	УО ОАО "ДК Ленинского района"
333	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Геройская, д.1/1	1971	5	4	60	3056	3056	УО ОАО "ДК Ленинского района"
334	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Геройская, д.2	1973	5	4	66	3408	3185	УО ОАО "ДК Ленинского района"
335	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Геройская, д.3	1972	5	4	60	3014	3014	УО ОАО "ДК Ленинского района"
336	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.1	1982	9	4	216	11929	10865	УО ОАО "ДК Ленинского района"
337	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.10	1986	9	2	72	3781	3781	УО ООО "ДК "Молитовская"
338	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.3	1983	9	1	43	2474	2474	УО ОАО "ДК Ленинского района"
339	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.3/1	1983	9	4	143	7572	7522	УО ООО "ДК "Молитовская"
340	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.3/2	1982	9	4	144	7417	7417	УО ООО "ДК "Молитовская"
341	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.3/3	1987	9	2	72	3786	3786	УО ООО "ДК "Молитовская"
342	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.4	1984	9	4	216	10841	10841	УО ООО "Мастак-1"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
343	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.6	1982	9	1	43	2524	2524	УО ОАО "ДК Ленинского района"
344	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.6/1	1984	9	4	144	7663	7663	УО ОАО "ДК Ленинского района"
345	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.6/2	1982	9	4	144	7312	7312	УО ООО "ДК "Молитовская"
346	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.6/3	1986	9	1	35	1869	1869	УО ОАО "ДК Ленинского района"
347	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.6/4	1986	9	1	36	1886	1886	УО ООО "Мастак-1"
348	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.6/5	1988	9	1	36	1897	1897	УО ОАО "ДК Ленинского района"
349	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.8	1997	10	2	80	5143	5143	ТСЖ
350	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Голубева, д.8/1	2003, 2004	10	4	160	10025	9883	ТСЖ
351	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.1	1999	10	1	50	3171	3171	ТСЖ
352	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.1/1	1993	9	4	144	7638	7638	УО ОАО "ДК Ленинского района"
353	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.10	1960	3	2	24	845	845	УО ОАО "ДК Ленинского района"
354	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.13	1959	2	1	8	416	416	УО ОАО "ДК Ленинского района"
355	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.16	1959	2	2	12	728	728	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
356	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.18	1933	2	3	16	407	407	УО МП "ГУК"
357	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.2	1968	3	2	18	879	879	УО ОАО "ДК Ленинского района"
358	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.20	1958	2	2	16	563	563	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
359	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.21	1958	2	2	16	543	543	УО ОАО "ДК Ленинского района"
360	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.22	1957	2	2	16	562	562	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
361	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.22/1	1960	2	2	16	557	557	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
362	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.22А	1959	2	2	16	568	568	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
363	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.23	1959	2	1	8	284	284	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
364	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.24	1957	2	2	16	558	558	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
365	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.25	1961	2	1	8	281	281	УО МП "ГУК"
366	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.2А	1958	2	1	8	442	442	УО ОАО "ДК Ленинского района"
367	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.2Б	2002-2004	5,1	4	159	9875	9770	ТСЖ
368	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.3	1959	2	1	8	424	424	УО ОАО "ДК Ленинского района"
369	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.4	1958	2	1	8	425	425	УО ОАО "ДК Ленинского района"
370	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.4А	1958	2	1	8	619	417	УО ОАО "ДК Ленинского района"
371	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.6	1958	3	2	18	899	899	УО ОАО "ДК Ленинского района"
372	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.6А	1958	2	1	8	423	423	УО ОАО "ДК Ленинского района"
373	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Гончарова, д.8	1934	4	3	20	1461	1158	УО ОАО "ДК Ленинского района"
374	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.1	1950	2	2	8	300	300	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
375	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.2	1950	2	2	8	299	299	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
376	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.10	1950	2	2	8	345	345	непоср-е упр-е ООО "Структура"
377	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.11	1950	2	2	8	299	299	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
378	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.12	1950	2	2	8	297	297	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
379	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.14	1950	2	2	8	300	300	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
380	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.16	1950	2	2	8	308	308	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
381	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.17	1950	2	1	8	401	401	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
382	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.18	1950	2	1	8	396	396	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
383	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.19	1950	2	1	4	409	200	УО МП "ГУК"
384	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.20	1950	2	1	8	400	400	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
385	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.21	1950	2	1	8	397	397	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
386	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.22	1951	2	1	8	397	397	УО МП "ГУК"
387	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.23	1950	2	1	8	401	401	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
388	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.27	1949	2	1	2/14	730	575	УО МП "ГУК"
389	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.4	1950	2	2	8	296	296	УО МП "ГУК"
390	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.5	1950	2	2	8	298	298	УО МП "ГУК"
391	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.6	1950	2	2	8	301	301	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
392	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Грекова, д.8	1950	2	2	8	300	300	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
393	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.10	1970	5	3	60	2590	2590	УО ОАО "ДК Ленинского района"
394	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.11	1986	9	2	108	4772	4748	УО ОАО "ДК Ленинского района"
395	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.12	1969	5	3	60	2571	2571	УО ОАО "ДК Ленинского района"
396	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.13	1989	10	5	200	10756	10756	УО ОАО "ДК Ленинского района"
397	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.14	1981	9	3	108	5867	5867	УО ОАО "ДК Ленинского района"
398	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.15	2011	10	2	99	6499	5000	УО ООО "Перспектив-сервис"
399	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.15А	2011	10	2	157	7792	5945	УО ООО "Перспектив-сервис"
400	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.15Б	2011	10	1	40	3088	2355	УО ООО "Перспектив-сервис"
401	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.16	1987	9	1	45	2603	2603	УО ОАО "ДК Ленинского района"
402	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.18	1981	9	3	106	5507	5494	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
403	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.19/1	1987	9	3	107	6987	5663	УО ОАО "ДК Ленинского района"
404	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.19/2	1987	9	2	72	3783	3783	УО ОАО "ДК Ленинского района"
405	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.19/3	1987	9	3	107	5658	5595	ТСЖ
406	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.19/4	1987	9	2	72	3797	3797	УО ОАО "ДК Ленинского района"
407	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.19/5	1987	9	2	70	3625	3625	УО ОАО "ДК Ленинского района"
408	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.19/6	1987	9	1	36	2189	2189	УО ОАО "ДК Ленинского района"
409	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.2	1964	5	4	78	3269	3022	УО ОАО "ДК Ленинского района"
410	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.20	1981	9	4	144	7561	7360	УО ОАО "ДК Ленинского района"
411	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.20/1	1980	9	4	143	5945	5945	УО ООО "ДК "Молитовская"
412	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.20/2	1981	9	4	143	5919	5858	УО ОАО "ДК Ленинского района"
413	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.21	1986	9	5	180	9331	9331	УО ОАО "ДК Ленинского района"
414	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.21/1	1987	9	4	144	7604	7604	УО ОАО "ДК Ленинского района"
415	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.22	1988	9	2	72	4745	3711	УО ОАО "ДК Ленинского района"
416	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.23/1	1987	9	3	108	5670	5670	УО ООО "ДК "Молитовская"
417	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.23/2	1987	9	2	72	3806	3806	УО ОАО "ДК Ленинского района"
418	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.23/3	1987	9	2	72	3783	3783	УО ОАО "ДК Ленинского района"
419	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.24	1981	9	4	144	7652	7652	УО ОАО "ДК Ленинского района"
420	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.26	1983	9	4	144	7683	7683	УО ОАО "ДК Ленинского района"
421	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.28	1982	9	1	43	2492	2492	УО ОАО "ДК Ленинского района"
422	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.3	1979	9	1	72	2985	2800	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
423	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.4	1968	5	4	72	3551	3223	УО ОАО "ДК Ленинского района"
424	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.5	1979	9	1	72	2938	2938	УО ОАО "ДК Ленинского района"
425	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.6	1964	5	4	80	3522	3522	УО ОАО "ДК Ленинского района"
426	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.7	1979	9	1	72	2949	2949	УО ОАО "ДК Ленинского района"
427	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Даргомыжского, д.8	1969	5	3	60	2570	2570	УО ОАО "ДК Ленинского района"
428	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.1	1914	2	1	8	608	608	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
429	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.10А	1958	2	1	8	280	280	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
430	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.11	1957	2	2	16	566	566	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
431	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.13	1963	2	2	16	427	427	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
432	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.14	1930	3	3	36	1220	1220	УО ООО "ГУД"
433	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.15	1958	2	1	8	290	290	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
434	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.15А	1928	2	2	11	226	226	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
435	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.16	1958	2	1	8	279	279	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
436	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.17	1959	2	3	24	923	855	УО ООО "ЭЖК Мещерский"
437	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.18	1959	2	3	24	862	862	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
438	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.19	1959	2	3	24	899	899	УО МП "ГУК"
439	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.2	1914	2	4	16	793	793	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
440	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.20	1959	2	2	16	569	569	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
441	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.21	1959	2	2	16	564	564	УО МП "ГУК"
442	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.22	1960	2	2	16	586	586	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
443	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.23	1959	2	2	16	574	574	УО МП "ГУК"
444	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.24	1960	2	3	24	837	837	УО МП "ГУК"
445	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.25	1960	2	2	16	583	583	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
446	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.26	1960	2	2	16	590	590	УО МП "ГУК"
447	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.27	1961	2	1	8	289	289	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
448	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.29	1961	2	1	8	279	279	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
449	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.3	1915	2	1	8	610	610	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
450	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.30	1960	2	2	16	593	593	УО МП "ГУК"
451	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.31	1960	2	2	16	630	580	УО ООО "ЭЖК Мещерский"
452	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.32	1960	2	3	24	866	866	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
453	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.33	1961	2	2	16	566	566	УО МП "ГУК"
454	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.34	1960	2	2	16	562	562	УО МП "ГУК"
455	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.35	1960	2	2	16	563	563	УО МП "ГУК"
456	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.36	1960	2	3	24	875	875	УО МП "ГУК"
457	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.4	1914	2	2	8	434	434	УО МП "ГУК"
458	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.5	1958	2	1	8	280	280	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
459	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.6	1958	2	1	8	281	281	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
460	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.8	1929	3	4	40	1341	1341	УО МП "ГУК"
461	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дачная, д.9	1955	2	2	2	103	103	без с/у
462	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Делегатская, д.101	1898	3	1	77	3800	3463	без с/у

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
463	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Делегатская, д.102	1905	1	1	1/9	407	407	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
464	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Диксона, д.44	1958	2	1	8	278	278	УО ОАО "ДК Ленинского района"
465	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Диксона, д.46	1958	2	1	8	300	300	УО ОАО "ДК Ленинского района"
466	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Диксона, д.48	1958	2	1	8	272	272	УО ОАО "ДК Ленинского района"
467	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.1	1958	2	3	24	870	870	УО МП "ГУК"
468	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.10	1994	9	1	107	3651	3651	УО ОАО "ДК Ленинского района"
469	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.12	1995	10	3	120	6339	6339	УО ОАО "ДК Ленинского района"
470	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.14	2001	10	2	80	4287	4287	ТСЖ
471	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.16	2004	10	4	170	8957	8957	ТСЖ
472	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.2	1958	2	2	16	570	570	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
473	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.3	1958	2	2	16	562	562	УО МП "ГУК"
474	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.4	1957	2	2	16	573	573	УО МП "ГУК"
475	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.5	1958	2	2	16	581	581	УО МП "ГУК"
476	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.6	1957	2	2	16	564	564	УО МП "ГУК"
477	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.7	1958	2	2	16	612	612	непоср-е упр-е ООО "Структура"
478	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Днепропетровская, д.8	1991	10	6	239	16116	12835	ТСН
479	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.11	1940	2	1	8	473	473	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
480	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.13	1940	2	1	8	471	471	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
481	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.16	1934	2	4	27	651	651	УО МП "ГУК"
482	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.19	1971	5	7	104	5581	5581	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
483	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.19/1	1973	5	8	119	5740	5716	УО ОАО "ДК Ленинского района"
484	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.21	1970	5	4	60	3041	3041	УО ОАО "ДК Ленинского района"
485	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.23/20	1958	3	2	18	929	929	УО ОАО "ДК Ленинского района"
486	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.25	1950	2	2	16	716	716	УО МП "ГУК"
487	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.27	1950	2	2	16	738	738	УО МП "ГУК"
488	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.29	1951	2	2	8	703	352	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
489	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.3	1934	2	2	12	524	524	УО МП "ГУК"
490	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.31	1939	2	2	8	500	500	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
491	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.33	1939	2	2	7	494	424	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
492	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.4	1949	1	2	2	104	104	УО МП "ГУК"
493	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.5	1934	2	2	12	523	523	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
494	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.52	1959	3	2	24	852	852	УО ОАО "ДК Ленинского района"
495	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.54	1959	3	2	24	841	841	УО ОАО "ДК Ленинского района"
496	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.56	1959	3	2	24	870	824	УО ОАО "ДК Ленинского района"
497	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.58	1971	5	4	60	3059	3059	УО ОАО "ДК Ленинского района"
498	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.6	1949	1	2	2	78	78	УО МП "ГУК"
499	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.60	1971	5	6	90	4425	4372	УО ОАО "ДК Ленинского района"
500	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.8	1949	2	4	4	181	181	непоср-е упр-е ООО "Структура"
501	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.9	1934	2	3	19	486	486	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
502	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.9А	1955	2	1	8	479	479	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
503	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Дружбы, д.9Б	1962	2	2	16	566	566	УО МП "ГУК"
504	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Завкомовская, д.2А	1959	2	1	8	414	414	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
505	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Завкомовская, д.6	1964	5	4	80	3212	3212	УО ОАО "ДК Ленинского района"
506	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Завкомовская, д.6/1	1966	5	4	76	3191	3117	УО ОАО "ДК Ленинского района"
507	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Завкомовская, д.6/2	1965	5	4	78	3222	3147	УО ОАО "ДК Ленинского района"
508	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Заводская, д.15/1	1965	5	4	80	3196	3196	УО ОАО "ДК Ленинского района"
509	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Заводская, д.15/2	1964	5	4	80	3219	3219	УО ООО "ДК "Молитовская"
510	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Заводская, д.15/3	1965	5	4	80	3176	3176	УО ООО "ДК "Молитовская"
511	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Заводская, д.15/4	1965	5	4	76	3204	3047	УО ООО "Мастак-1"
512	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Заводская, д.15/5	1965	5	4	78	3163	3120	УО ООО "ДК "Молитовская"
513	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Заводская, д.15/6	1982	9	1	72	3776	3776	УО ООО "Мастак-1"
514	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Заводская, д.17	1968	5	6	88	4516	3790	УО ОАО "ДК Ленинского района"
515	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Заводская, д.17/1	1968	5	4	70	3409	3409	УО ОАО "ДК Ленинского района"
516	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Заводская, д.17/2	1969	5	4	70	3390	3390	УО ООО "Мастак-1"
517	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Ильменская, д.2А	1955	2	1	8	516	516	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
518	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.43/23	1939	3,4	7	37	2239	2049	УО ОАО "ДК Ленинского района"
519	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Искры, д.44	1964	5	3	60	2513	2513	УО ОАО "ДК Ленинского района"
520	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.1/1	2017	21-23-25	6	740	33050	33050	УО ООО "Строймастер"
521	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.1/2	2019	21-23-25	6	740	33193	33193	УО ООО "Строймастер"
522	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.11/1	1986	9	3	108	5950	5902	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
523	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских дней, д.19	2007	17	2	128	10469	7677	УО ООО "Перспектив-сервис"
524	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.20	1962	4	2	32	1296	1255	УО ОАО "ДК Ленинского района"
525	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.20А	1962	4	2	32	1283	1283	УО ОАО "ДК Ленинского района"
526	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.21/96	1955	5	4	82	5764	4471	УО ОАО "ДК Ленинского района"
527	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.22	1960	4	2	32	1315	1273	УО ОАО "ДК Ленинского района"
528	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.24	1960	4	2	32	1266	1266	УО ОАО "ДК Ленинского района"
529	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.26	1969	4	5	80	3292	3249	УО ОАО "ДК Ленинского района"
530	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.3	1958	3	3	48	1618	1583	УО ОАО "ДК Ленинского района"
531	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.3/1	1976	6	3	66	3020	3020	УО ОАО "ДК Ленинского района"
532	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.5	1958	3	4	48	1651	1541	УО ОАО "ДК Ленинского района"
533	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.5/1	1969	5	4	70	3196	3196	УО ОАО "ДК Ленинского района"
534	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.7	1960	4	3	46	2022	1930	УО ОАО "ДК Ленинского района"
535	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Июльских Дней, д.9	1982	9	4	152	9076	8187	УО ОАО "ДК Ленинского района"
536	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Карповская, д.1	1963	3	2	22	981	770	УО ОАО "ДК Ленинского района"
537	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Каховская, д.1	1950	2	2	10	695	587	УО ОАО "ДК Ленинского района"
538	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Каховская, д.5	1932	3	6	36	2106	2106	УО ОАО "ДК Ленинского района"
539	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Каховская, д.7	1932	3	5	25	1771	1468	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
540	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Каширская, д.65	1987	9	5	180	10267	9645	УО ОАО "ДК Ленинского района"
541	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Каширская, д.69	1980	9	3	108	5908	5908	УО ОАО "ДК Ленинского района"
542	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Каширская, д.70	1994	10	4	160	8321	8321	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
543	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Каширская, д.70/1	1994	10	4	119	6815	6815	УО ОАО "ДК Ленинского района"
544	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Каширская, д.71	1984	12	1	68	5649	3704	УО ОАО "ДК Ленинского района"
545	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.11	1940	3	2	24	1207	1207	УО МП "ГУК"
546	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.11А	1969	5	4	70	2945	2945	ТСЖ
547	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.12/10	1940	3	4	30	2463	1540	УО ООО "ГУД"
548	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.13	1940	3	2	24	1254	1254	УО МП "ГУК"
549	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.14	1938	3	5	31/61	3068	2134	УО МП "ГУК"
550	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.16	1940	3	4	32	2581	1643	УО МП "ГУК"
551	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.3	1965	5	4	80	3279	3237	УО ОАО "ДК Ленинского района"
552	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.4	1972	5	4	60	3041	3041	УО ОАО "ДК Ленинского района"
553	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.5	1965	5	3	56	2568	2400	УО ОАО "ДК Ленинского района"
554	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.7	1969	5	4	60	3057	3057	УО ОАО "ДК Ленинского района"
555	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кировская, д.9	1966	5	4	64	3216	2576	УО ОАО "ДК Ленинского района"
556	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.1	1952	2	2	12	929	929	УО ОАО "ДК Ленинского района"
557	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.10	1963	5	4	80	3203	3041	УО ОАО "ДК Ленинского района"
558	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.11	1960	5	4	80	3058	3015	УО ОАО "ДК Ленинского района"
559	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.12	1964	5	4	64	3893	2585	УО ОАО "ДК Ленинского района"
560	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта,	1964	5	4	64	3599	1025	УО ООО "Профессиональный"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		д.12А							подход"
561	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.12Б	1964	5	2	36	1596	1420	УО ОАО "ДК Ленинского района"
562	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.13	1959	5	4	40	2539	2487	УО ОАО "ДК Ленинского района"
563	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.13А	1958	5	4	50	3221	3005	УО ОАО "ДК Ленинского района"
564	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.14	1964	5	3	60	2543	2279	УО ОАО "ДК Ленинского района"
565	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.14А	1963	5	2	40	1566	1525	УО ОАО "ДК Ленинского района"
566	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.15	1958	5	4	60	3671	3512	УО ОАО "ДК Ленинского района"
567	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.15А	1962	5	2	40	1613	1613	УО ОАО "ДК Ленинского района"
568	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.16	1964	5	3	60	2696	2335	УО ОАО "ДК Ленинского района"
569	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.16А	1962	5	2	40	1603	1603	ТСЖ
570	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.17	1958	5	4	66	4254	3665	УО ОАО "ДК Ленинского района"
571	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.17А	1963	5	2	40	1580	1548	УО ОАО "ДК Ленинского района"
572	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.18	1963	5	4	64	3827	2566	УО ОАО "ДК Ленинского района"
573	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.19	1955	5	3	52	3711	2690	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
574	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.19А	1963	5	3	58	2580	2464	УО ОАО "ДК Ленинского района"
575	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.2/1	2012	10	5	204	11843	11471	УО ООО "ТЦ Арсенал-ЛТД"
576	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.2/2	2013	10	3	120	6861	6861	УО ООО "ТЦ Арсенал-ЛТД"
577	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.21	1962	5	4	64	3592	2572	УО ОАО "ДК Ленинского района"
578	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.3	1951	3	3	23	2028	1824	УО ОАО "ДК Ленинского района"
579	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.3А	1952	2	2	12	940	940	УО ОАО "ДК Ленинского района"
580	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.4	1957	4	3	42	3184	2432	УО ОАО "ДК Ленинского района"
581	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.5А	1952	2	1	33	1060	1060	без с/у
582	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.7	1953	3	3	20	2250	1577	УО ОАО "ДК Ленинского района"
583	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.7А	1952	2	1	5/26	860	860	УО МП "ГУК"
584	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.9	1954	4	4	35	2733	1979	УО ОАО "ДК Ленинского района"
585	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Комарова Космонавта, д.9А	1953	2	2	12	921	921	УО ОАО "ДК Ленинского района"
586	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Композиторская, д.1	1963	4	3	44	2070	1852	УО ОАО "ДК Ленинского района"
587	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Композиторская, д.12	1957	2	1	8	280	280	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
588	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Композиторская, д.14	1957	2	2	16	564	564	УО ОАО "ДК Ленинского района"
589	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Композиторская, д.16	1957	2	2	8	283	283	УО ОАО "ДК Ленинского района"
590	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Композиторская, д.4	1953	3	3	14	949	789	УО ОАО "ДК Ленинского района"
591	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Композиторская, д.5	1960	3	3	36	1515	1515	УО ОАО "ДК Ленинского района"
592	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Композиторская, д.6	1952	3	2	18	927	927	УО ОАО "ДК Ленинского района"
593	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Композиторская, д.8	1952	3	2	15	936	842	УО ОАО "ДК Ленинского района"
594	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Композиторская, д.8а	1971	4	1	4/82	2414	1989	УО МП "ГУК"
595	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кутузова, д.1	1958	2	1	8	424	424	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
596	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кутузова, д.12	1948	1	4	4	180	180	УО МП "ГУК"
597	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кутузова, д.14	1929	2	2	8	435	435	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
598	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кутузова, д.16	1929	2	2	8	430	430	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
599	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кутузова, д.2А	1959	2	1	8	426	426	УО МП "ГУК"
600	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кутузова, д.3	1958	2	1	8	421	421	УО МП "ГУК"
601	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кутузова, д.5	1959	2	1	8	283	283	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
602	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кутузова, д.6	1937	2	1	6	230	230	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
603	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кутузова, д.7	1960	2	2	15	785	785	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
604	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Кутузова, д.9	1964	4	2	16/67	1606	1606	УО МП "ГУК"
605	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Левобережная, д.1	2017	27	1	182	12232	8850	УО ООО УК "Аквамарин"
606	Ленинский	г.Нижний Новгород, Левобережная, д.2	2018	25	1	246	18162	11313	УО ООО УК "Аквамарин"
607	Ленинский	г.Нижний Новгород, Левобережная, д.3	2018	27	1	182	14908	8824	УО ООО УК "Аквамарин"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
608	Ленинский	г.Нижний Новгород, Левобережная, д.4	2018	25	1	244	18214	11419	УО ООО УК "Акварин"
609	Ленинский	г.Нижний Новгород, Левобережная, д.5	2018	27	1	182	14926	8857	УО ООО УК "Акварин"
610	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Магаданская, д.11	1929	2	2	8	419	419	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
611	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Магаданская, д.15	1927	2	2	9	298	298	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
612	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.1	1980	9	4	215	11810	10932	УО ОАО "ДК Ленинского района"
613	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.10	1984	9	2	69	4115	4045	УО ООО "Мастак-1"
614	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.12	1985	9	2	72	4033	4033	УО ООО "Мастак-1"
615	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.14	1985	9	2	69	4239	3823	УО ООО "Мастак-1"
616	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.16	1986	9	4	112	7696	6225	УО ООО "Мастак-1"
617	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.18	1986	9	2	56	3852	3090	УО ОАО "ДК Ленинского района"
618	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.2	1981	9	4	144	8890	7481	УО ОАО "ДК Ленинского района"
619	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.3	1980	9	4	215	12589	10914	УО ОАО "ДК Ленинского района"
620	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.3/2	1984	9	2	72	3769	3701	УО ОАО "ДК Ленинского района"
621	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.4	1984	9	6	216	11465	11465	УО ОАО "ДК Ленинского района"
622	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала,	1981	9	6	212	8476	8434	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		д.4/1							
623	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.4/2	1981	9	4	143	7341	7341	УО ОАО "ДК Ленинского района"
624	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.4/3	1981	9	4	143	5910	5910	УО ОАО "ДК Ленинского района"
625	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.5	1980	9	6	324	16039	15834	УО ОАО "ДК Ленинского района"
626	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.5/1	1980	9	4	143	7636	7587	УО ОАО "ДК Ленинского района"
627	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.5/2	1980	9	3	108	5733	5733	УО ОАО "ДК Ленинского района"
628	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.6	1982	9	4	144	8174	7753	УО ОАО "ДК Ленинского района"
629	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.6/2	1981	9	4	143	7408	7408	УО ООО "ДК "Молитовская"
630	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.6/3	1981	9	4	143	5931	5822	УО ОАО "ДК Ленинского района"
631	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.6/4	1981	9	4	142	5953	5889	УО ООО "ДК "Молитовская"
632	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.7	1980	9	1	72	2954	2954	УО ОАО "ДК Ленинского района"
633	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.7/1	1980	9	5	180	9449	9449	ЖСК
634	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.7/2	1980	9	3	108	5856	5856	УО ОАО "ДК Ленинского района"
635	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.8	1982	9	4	136	7834	7602	УО ООО "Мастак-1"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
636	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Макарова Адмирала, д.8/1	1983	9	4	142	8076	7963	УО ООО "Мастак-1"
637	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.10	1958	2	1	8	425	425	УО МП "ГУК"
638	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.12	1957	2	1	8	421	421	УО МП "ГУК"
639	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.14	1957	2	1	8	410	410	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
640	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.16	1957	2	1	8	409	409	УО МП "ГУК"
641	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.18	1957	2	1	8	417	417	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
642	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.1Б	1960	2	1	8	342	342	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
643	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.2	1958	2	1	8	416	416	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
644	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.20	1957	2	1	9	451	451	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
645	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.22	1948	1	4	4	172	172	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
646	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.30	1964	4	2	32	1100	1100	УО ОАО "ДК Ленинского района"
647	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.32А	1962	3	2	24	964	831	УО ОАО "ДК Ленинского района"
648	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.4	1958	2	1	8	421	421	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
649	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.5А	1961	2	1	8	342	342	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
650	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Матросская, д.6	1958	2	1	8	418	418	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
651	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.2А	1959	3	2	24	947	947	УО ОАО "ДК Ленинского района"
652	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.4	1951	2	2	16	690	690	УО ОАО "ДК Ленинского района"
653	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.4А	1951	2	1	8	504	504	УО ОАО "ДК Ленинского района"
654	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.5	1981	5	3	42	2392	2279	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
655	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.6	1973	5	4	64	3195	3018	УО ОАО "ДК Ленинского района"
656	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Менделеева, д.6А	1951	2	2	16	707	662	УО ОАО "ДК Ленинского района"
657	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Минская, д.14	1949	1	6	6	245	245	непоср-е упр-е ООО "Гуд"
658	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Мичурина, д.1	2012	14	6	272	19079	16193	УО ООО "Перспектив-сервис"
659	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Мичурина, д.1/1	2013	7	2	44	5023	2898	УО ООО "Перспектив-сервис"
660	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Молитовская, д.2	1997	10	4	160	8652	8652	ТСЖ
661	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Молитовская, д.3	1992	10	1	40	2463	2463	УО ОАО "ДК Ленинского района"
662	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Молитовская, д.3/1	1992	10	2	78	4065	4038	УО ОАО "ДК Ленинского района"
663	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Молитовская, д.4	1990	10	2	80	4181	4181	УО ОАО "ДК Ленинского района"
664	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Молитовская, д.5	1991	10	2	80	4192	4192	УО ОАО "ДК Ленинского района"
665	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Молитовская, д.6	1991	10	1	40	2456	2456	УО ОАО "ДК Ленинского района"
666	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Молитовская, д.6/1	1991	10	3	118	6180	6180	ТСЖ
667	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Молитовская, д.6/2	1991	10	1	40	2104	2104	УО ОАО "ДК Ленинского района"
668	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Нахимова Адмирала, д.10	2001	9	2	72	4028	4028	ТСЖ
669	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Нахимова Адмирала, д.10/1	2007	10	1	44	2487	2487	ТСЖ
670	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Нахимова Адмирала, д.12	1956	6	4	52	3776	2947	УО ОАО "ДК Ленинского района"
671	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Нахимова Адмирала, д.14	1956	4	3	22	1582	1227	УО ОАО "ДК Ленинского района"
672	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Нахимова Адмирала,	1928	2	2	8	465	465	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		д.24							
673	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Нахимова Адмирала, д.28	1929	3	5	41	2494	2038	УО МП "ГУК"
674	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Нахимова Адмирала, д.4	1960	5	3	60	2507	2397	УО ОАО "ДК Ленинского района"
675	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Нахимова Адмирала, д.8	1960	5	3	60	2462	2462	УО ОАО "ДК Ленинского района"
676	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.11	1955	2	1	16	712	666	УО ОАО "ДК Ленинского района"
677	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.15	1958	2	3	23	815	783	УО МП "ГУК"
678	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.17	1958	2	3	24	793	793	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
679	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.17А	1981	14	1	54	3764	2825	УО ОАО "ДК Ленинского района"
680	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.19	1959	2	3	24	855	855	УО ОАО "ДК Ленинского района"
681	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.21	1958	2	2	16	571	541	УО ОАО "ДК Ленинского района"
682	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.21А	1958	2	2	16	569	569	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
683	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.23А	1958	2	2	16	894	894	непоср-е упр-е ООО "Структура"
684	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.25А	1958	2	2	16	574	574	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
685	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.27	1961	2	3	24	957	957	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
686	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.29	1961	2	2	16	638	638	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
687	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.31	1961	2	2	16	638	638	УО МП "ГУК"
688	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.33	1961	2	2	16	640	547	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
689	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Новикова-Прибоя, д.35	1968	5	4	68	3215	2695	УО ОАО "ДК Ленинского района"
690	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Норильская, д.10	1961	3	2	23	801	765	УО ОАО "ДК Ленинского района"
691	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Норильская, д.12	1962	4	2	28	1270	1125	УО ОАО "ДК Ленинского района"
692	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Норильская, д.14	1960	5	4	76	3137	2983	УО ОАО "ДК Ленинского района"
693	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Норильская, д.16	1958	5	4	50	3036	2958	УО ОАО "ДК Ленинского района"
694	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Норильская, д.4	1962	3	2	24	813	813	УО ОАО "ДК Ленинского района"
695	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Норильская, д.6	1961	3	2	22	810	810	УО ОАО "ДК Ленинского района"
696	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Норильская, д.8	1961	3	2	24	798	798	УО ОАО "ДК Ленинского района"
697	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Окская, д.1	2017	27	1	182	12312	8924	УО ООО УК "Акварин"
698	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Окская, д.2	2018	25	1	244	15252	11283	УО ООО УК "Акварин"
699	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Окская, д.3	2017	25	1	246	18453	11345	УО ООО УК "Акварин"
700	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской Революции, д.65	1994	5	1	20	1040	969	УО ОАО "ДК Ленинского района"
701	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской Революции, д.70	1958	5	6	101	7327	5824	УО ОАО "ДК Ленинского района"
702	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской Революции, д.72	1941	5	5	43	4234	3079	УО ОАО "ДК Ленинского района"
703	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской Революции, д.74	1994	6	4	89	6654	5354	УО ОАО "ДК Ленинского района"
704	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской Революции, д.84	1924	2	1	7	184	184	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
705	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской Революции, д.86	1924	2	1	7	183	183	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
706	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Памирская, д.2	1950	2	2	12	698	698	УО ОАО "ДК Ленинского района"
707	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Памирская, д.6	1930	3	6	36	2061	2061	УО ОАО "ДК Ленинского района"
708	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Памирская, д.8	1932	3	5	24	1818	1411	УО МП "ГУК"
709	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Партизанская, д.10	1959	2	2	16	590	590	УО ОАО "ДК Ленинского района"
710	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Партизанская, д.11	1959	2	2	16	582	582	УО ОАО "ДК Ленинского района"
711	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Партизанская, д.2	1928	2	2	12	469	469	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
712	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Партизанская, д.3	1928	2	2	11	473	473	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
713	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Партизанская, д.4	1928	2	2	12	477	477	УО МП "ГУК"
714	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Партизанская, д.5	1928	2	2	10	467	467	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
715	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Партизанская, д.8	1958	2	1	8	281	281	УО ОАО "ДК Ленинского района"
716	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Партизанская, д.9	1959	2	2	16	561	561	УО ОАО "ДК Ленинского района"
717	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.1	1931	3	6	57	2089	2089	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
718	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.10	1957	2	1	8	281	281	УО ОАО "ДК Ленинского района"
719	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.11	1954	3	1	4/46	1209	1209	УО МП "ГУК"
720	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.12	1958	2	2	16	614	614	УО ОАО "ДК Ленинского района"
721	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.14	1957	2	1	8	283	283	УО ОАО "ДК Ленинского района"
722	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.15	1960	3	3	36	1502	1502	УО ОАО "ДК Ленинского района"
723	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.16	1957	2	1	8	286	286	УО ОАО "ДК Ленинского района"
724	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.17	1959	3	3	36	1520	1520	УО ОАО "ДК Ленинского района"
725	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.18	1959	2	2	16	566	566	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
726	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.19	1961	3	2	24	964	964	УО ОАО "ДК Ленинского района"
727	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.1А	1974	9	1	72	2998	2998	УО ОАО "ДК Ленинского района"
728	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.21	1961	3	3	36	1510	1510	УО ОАО "ДК Ленинского района"
729	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.23	1962	4	3	48	2019	2019	УО ОАО "ДК Ленинского района"
730	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.25	1962	4	4	48	1976	1976	УО ОАО "ДК Ленинского района"
731	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.27	1978	6	1	89	3253	2119	ТСН
732	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.3	1931	3	6	36	2065	2065	УО ОАО "ДК Ленинского района"
733	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.5	1952	2	2	12	548	548	УО ОАО "ДК Ленинского района"
734	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.7	1952	2	2	12	553	553	УО ОАО "ДК Ленинского района"
735	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.8	1957	2	1	8	294	294	УО ОАО "ДК Ленинского района"
736	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Паскаля, д.8А	1958	2	2	16	574	574	УО ОАО "ДК Ленинского района"
737	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Перекопская, д.1	1940	5	6	56	4331	3947	УО ОАО "ДК Ленинского района"
738	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Перекопская, д.10	1975	9	9	347	20031	18739	УО ОАО "ДК Ленинского района"
739	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Перекопская, д.3	1938	5	6	46	4424	2804	УО ОАО "ДК Ленинского района"
740	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Перекопская, д.3А	1939	2	2	16	718	718	УО ОАО "ДК Ленинского района"
741	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Перекопская, д.4	1969	5	6	120	5143	5143	УО ОАО "ДК Ленинского района"
742	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Перекопская, д.5	1939	5	5	56	4622	3767	ТСЖ
743	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Перекопская, д.6/1	1970	5	6	90	4702	4286	УО ОАО "ДК Ленинского района"
744	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Перекопская, д.8	1971	5	1	139	3854	3854	без с/у
745	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Перекопская, д.8/1	1977	5	1	155	4224	3575	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
746	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Подводников, д.2	1989	6	4	72	3579	3579	ТСЖ
747	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Подводников, д.24	1960	5	3	60	2402	2347	УО ОАО "ДК Ленинского района"
748	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Подводников, д.26	1958	5	3	60	3985	3587	УО ОАО "ДК Ленинского района"
749	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Подводников, д.29	1959	5	4	50	3002	2946	УО ОАО "ДК Ленинского района"
750	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Подводников, д.31	1958	5	4	50	3230	2804	УО ОАО "ДК Ленинского района"
751	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Подводников, д.4	1993	9	1	102	4793	4793	УО ОАО "ДК Ленинского района"
752	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Подводников, д.5	1975	9	1	17/129	3899	3346	ТСН
753	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.10	1975	9	1	54	1960	1915	УО ОАО "ДК Ленинского района"
754	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.11	1975	9	1	54	1965	1965	УО ОАО "ДК Ленинского района"
755	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.12	1982	9	4	144	7517	7402	УО ОАО "ДК Ленинского района"
756	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.2	1970	5	6	90	4417	4417	УО ОАО "ДК Ленинского района"
757	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.3	1972	5	6	90	3892	3892	УО ОАО "ДК Ленинского района"
758	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.35	1967	5	4	72	3523	3203	УО ОАО "ДК Ленинского района"
759	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.35/1	1966	5	4	80	3204	3071	УО ОАО "ДК Ленинского района"
760	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.37	1966	5	4	80	3614	3516	УО ОАО "ДК Ленинского района"
761	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.39	1966	5	4	80	3611	3611	УО ОАО "ДК Ленинского района"
762	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.39/1	1967	5	4	74	3217	2974	УО ОАО "ДК Ленинского района"
763	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.3А	1989	3	3	57	1977	1977	УО ОАО "ДК Ленинского района"
764	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.4	1970	5	8	119	5739	5668	УО ОАО "ДК Ленинского района"
765	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.5	1973	6	2	144	3909	3909	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
766	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.6	1973	5	2	120	3268	3268	УО ОАО "ДК Ленинского района"
767	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.7	1973	5	6	89	4262	3886	УО ОАО "ДК Ленинского района"
768	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.8	1973	5	6	90	3891	3891	УО ОАО "ДК Ленинского района"
769	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.9	1987	5	6	90	4463	4463	УО ОАО "ДК Ленинского района"
770	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.9/1	1987	9	1	102	3637	3637	УО ОАО "ДК Ленинского района"
771	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Попова Героя, д.9/2	1975	9	1	102	3648	3648	УО ОАО "ДК Ленинского района"
772	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Порядковая, д.2А	1962	3	2	20	1058	792	УО МП "ГУК"
773	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правдинская, д.29	1953	1	1	2	105	105	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
774	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правдинская, д.3	1917	2	2	4	125	125	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
775	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правдинская, д.37	1956	2	1	8	418	418	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
776	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правдинская, д.39	1925	2	2	8	288	288	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
777	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правдинская, д.55	1925	2	2	8	264	264	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
778	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правдинская, д.57	1927	2	2	10	298	298	без с/у
779	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.10	1924	2	1	9	182	182	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
780	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.12	1924	2	2	8	202	202	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
781	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.14	1924	2	1	6	164	164	УО МП "ГУК"
782	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.16	1924	2	1	8	239	239	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
783	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.2А	1950	2	1	8	354	354	УО ОАО "ДК Ленинского района"
784	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.5	1924	2	1	8	198	198	УО МП "ГУК"
785	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.5А	1952	2	1	6	331	331	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
786	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.6	1924	2	1	5	188	188	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
787	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.7	1924	2	1	7	200	200	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
788	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.7А	1951	2	1	8	348	348	УО ОАО "ДК Ленинского района"
789	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Правды, д.8	1924	2	1	5	172	172	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
790	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.10	1972	5	4	64	3423	3054	УО ОАО "ДК Ленинского района"
791	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.10/1	1984	9	4	143	7475	7442	УО ОАО "ДК Ленинского района"
792	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.10/2	1983	9	2	72	3836	3836	УО ОАО "ДК Ленинского района"
793	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.10/3	1986	9	1	35	1848	1848	УО ОАО "ДК Ленинского района"
794	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.10/4	1987	9	2	72	3863	3863	УО ОАО "ДК Ленинского района"
795	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.11	1963	5	3	60	2525	2525	УО ОАО "ДК Ленинского района"
796	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.11А	1963	5	4	80	3186	3155	УО ОАО "ДК Ленинского района"
797	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.12	1970	5	4	70	3280	3280	УО ОАО "ДК Ленинского района"
798	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.12/1	1971	5	1	5/155	3896	3896	УО МП "ГУК"
799	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.12/2	1988	9	4	152	8384	8384	УО ОАО "ДК Ленинского района"
800	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.14	1970	5	4	70	3240	3240	ТСЖ
801	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.14/1	1973	5	4	60	3040	3040	УО ОАО "ДК Ленинского района"
802	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.16/1	1973	5	5	100	3373	3373	УО ОАО "ДК Ленинского района"
803	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.17	1951	2	1	8	372	372	УО МП "ГУК"
804	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.18	1974	9	1	54	1973	1973	УО ОАО "ДК Ленинского района"
805	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.18/1	1974	9	1	50	2757	1849	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
806	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.19	1950	2	1	8	364	364	УО МП "ГУК"
807	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.21	1950	2	1	8	360	360	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
808	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.23	1951	2	1	8	372	372	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
809	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.25	1951	2	1	8	380	380	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
810	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.27	1951	2	1	8	371	371	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
811	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.29	1938	2	4	20	569	569	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
812	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.31	1938	2	4	20	562	562	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
813	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.33	1938	2	4	19	509	509	УО МП "ГУК"
814	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.6	1990	6	4	61	3559	3416	УО ОАО "ДК Ленинского района"
815	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.7	1972	5	4	60	3057	3057	УО ОАО "ДК Ленинского района"
816	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.7/1	1972	5	6	89	4960	4453	УО ОАО "ДК Ленинского района"
817	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.8/1	1976	9	6	215	12158	11500	УО ОАО "ДК Ленинского района"
818	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Премудрова, д.9	1969	5	4	80	3538	3538	УО ОАО "ДК Ленинского района"
819	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.10	1926	2	3	12	424	424	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
820	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.14	1931	2	3	22	411	411	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
821	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.15	1990	9	1	108	3730	3711	УО ОАО "ДК Ленинского района"
822	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.16	1932	2	3	16	405	405	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
823	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.16А	1967	5	4	80	3504	3504	УО ОАО "ДК Ленинского района"
824	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.17	1940	2	1	16	446	446	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
825	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.18	1959	2	2	16	546	546	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
826	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.2А	1960	2	2	16	554	554	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
827	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.2Б	1963	4	2	32	1268	1268	УО ОАО "ДК Ленинского района"
828	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.4	1932	2	3	19	414	414	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
829	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.4А	1959	2	2	12	734	734	УО МП "ГУК"
830	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.4Б	1960	2	2	16	555	555	УО ОАО "ДК Ленинского района"
831	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.5А	1965	4	2	29	1330	1221	УО ОАО "ДК Ленинского района"
832	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.6А	1958	2	2	12	740	740	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
833	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.7а	1972	6	2	144	3802	3802	УО ОАО "ДК Ленинского района"
834	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Профинтерна, д.26	2020	25	1	251	18785	12332	ТСН
835	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.1	1970	5	6	90	4365	4365	УО ОАО "ДК Ленинского района"
836	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.2	1970	5	8	127	6234	6123	УО ОАО "ДК Ленинского района"
837	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.2/1	1970	5	4	70	3470	3470	УО ОАО "ДК Ленинского района"
838	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.2/2	1974	5	6	100	4622	4480	УО ОАО "ДК Ленинского района"
839	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.3	1970	5	4	60	3027	3027	УО ОАО "ДК Ленинского района"
840	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.5	1972	9	1	48	3550	2147	УО ОАО "ДК Ленинского района"
841	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.6	1995	10	2	80	4305	4305	УО ОАО "ДК Ленинского района"
842	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.7	1977	9	3	108	6113	5609	УО ОАО "ДК Ленинского района"
843	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.8	1998	9	2	84	6098	6098	ТСН
844	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.9	1977	9	5	179	9422	9390	УО ОАО "ДК Ленинского района"
845	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Робеспьера, д.2	1933	3	3	21	1210	793	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
846	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Робеспьера, д.3	1984	5	4	56	2668	2668	УО ОАО "ДК Ленинского района"
847	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Робеспьера, д.4	1932	3	6	36	2095	2095	УО ОАО "ДК Ленинского района"
848	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.11	1962	4	4	64	2550	2550	УО ОАО "ДК Ленинского района"
849	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.11А	1963	4	3	48	2029	2029	УО ОАО "ДК Ленинского района"
850	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.12	1969	5	5	70	3190	3190	УО ОАО "ДК Ленинского района"
851	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.13	1963	4	4	48	2013	2013	УО ОАО "ДК Ленинского района"
852	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.14	1967	5	4	70	2917	2917	ТСЖ
853	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.15/10	1955	3	2	14	1163	758	УО ОАО "ДК Ленинского района"
854	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.18/12	1954	3	2	14	1120	843	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
855	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.19	1937	2	4	19	576	576	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
856	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.20	1939	2	2	8	509	509	УО МП "ГУК"
857	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.21	1937	2	4	20	569	569	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
858	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.22	1939	2	2	8	506	506	УО МП "ГУК"
859	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.22А	1954	2	2	10	869	691	УО МП "ГУК"
860	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.23	1937	2	4	18	565	565	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
861	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.24	1938	2	2	15	496	496	УО МП "ГУК"
862	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.24А	1952	2	2	12	866	866	УО МП "ГУК"
863	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.25	1937	2	4	20	577	577	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
864	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.26	1939	2	2	12	499	499	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
865	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.26А	1954	2	2	12	882	882	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
866	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.28	1939	2	2	13	496	496	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
867	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.28А	1938	2	2	14	485	485	УО МП "ГУК"
868	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.29/2	1952	5	4	68	5367	4389	УО ОАО "ДК Ленинского района"
869	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.4	1940	2	1	8	468	468	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
870	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.5	1973	5	4	60	3096	3096	УО ОАО "ДК Ленинского района"
871	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.6	1940	2	1	8	457	457	УО МП "ГУК"
872	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.7	1971	5	4	60	3055	3055	УО ОАО "ДК Ленинского района"
873	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.8	1938	2	1	6	461	344	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
874	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Самочкина Героя, д.9	1969	5	5	60	3045	3045	УО ОАО "ДК Ленинского района"
875	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.10	1958	2	1	8	278	278	УО ОАО "ДК Ленинского района"
876	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.11	1958	2	1	8	284	284	УО ОАО "ДК Ленинского района"
877	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.12	1958	2	1	8	283	283	УО ОАО "ДК Ленинского района"
878	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.13	1958	2	2	16	564	564	УО ОАО "ДК Ленинского района"
879	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.14	1958	2	1	8	285	285	УО ОАО "ДК Ленинского района"
880	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.15	1958	2	2	16	553	553	УО ОАО "ДК Ленинского района"
881	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.16	1958	2	2	8	285	285	УО ОАО "ДК Ленинского района"
882	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.18	1958	2	1	8	288	288	УО ОАО "ДК Ленинского района"
883	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.4	1949	2	2	16	742	742	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
884	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.6	1949	2	2	16	714	714	УО ОАО "ДК Ленинского района"
885	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.8	1950	2	2	16	676	676	УО ОАО "ДК Ленинского района"
886	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сафронова Героя, д.9	1958	2	1	8	285	285	УО ОАО "ДК Ленинского района"
887	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Смоленская, д.13	1949	1	1	2	100	100	УО МП "ГУК"
888	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.100	1960	2	2	16	558	558	УО МП "ГУК"
889	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.102	1959	2	2	16	562	562	УО МП "ГУК"
890	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.104	1961	2	2	16	562	562	УО МП "ГУК"
891	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.106	1961	2	1	8	296	296	УО МП "ГУК"
892	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.108	1959	2	2	16	588	588	УО МП "ГУК"
893	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.110	1959	2	2	16	581	581	УО МП "ГУК"
894	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.112	1959	2	1	8	286	286	УО МП "ГУК"
895	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.13	1951	2	2	16	693	693	УО МП "ГУК"
896	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.14	1974	5	4	60	3079	3079	УО ОАО "ДК Ленинского района"
897	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.16	1957	3	2	18	939	939	УО МП "ГУК"
898	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.17	1951	2	2	16	707	707	УО МП "ГУК"
899	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.17А	1960	2	2	16	568	568	УО МП "ГУК"
900	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.18	1956	3	2	14	1001	783	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
901	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.19	1970	5	6	90	4378	4378	УО ОАО "ДК Ленинского района"
902	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.21	1970	5	6	90	4377	4377	УО ОАО "ДК Ленинского района"
903	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.23	1970	5	6	90	4367	4367	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
904	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.23/1	1970	5	4	60	3021	3021	УО ОАО "ДК Ленинского района"
905	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.25	1970	5	6	90	4372	4372	УО ОАО "ДК Ленинского района"
906	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.25/1	1977	9	6	216	11459	11459	УО ОАО "ДК Ленинского района"
907	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.25/4	1977	9	4	144	7639	7468	УО ОАО "ДК Ленинского района"
908	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.27	1968	5	4	80	3509	3509	УО ОАО "ДК Ленинского района"
909	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.27/1	1972	5	4	80	3543	3543	УО ОАО "ДК Ленинского района"
910	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.27/2	1965	5	4	80	3507	3507	ТСЖ
911	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.27/3	1965	5	6	120	5126	5126	ТСН
912	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.29	1965	5	4	80	3521	3521	ТСЖ
913	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.29/1	1965	5	4	80	3492	3492	ТСН
914	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.29/2	1965	5	4	80	3539	3539	УО ОАО "ДК Ленинского района"
915	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.29/3	1966	5	4	80	3500	3500	ТСЖ
916	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.3	1949	2	2	15	444	444	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
917	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.31	1965	5	4	80	3513	3513	ТСЖ
918	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.31/1	1965	5	6	120	4814	4814	УО ОАО "ДК Ленинского района"
919	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.35/1	1965	5	4	76	3138	2972	УО ОАО "ДК Ленинского района"
920	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.4	1966	5	4	64	3851	2575	УО ОАО "ДК Ленинского района"
921	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.5	1949	2	1	8	364	364	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
922	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.7	1949	2	1	8	370	370	УО МП "ГУК"
923	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.80	1969	5	4	55	3863	2470	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
924	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.9	1937	2	2	12	516	516	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
925	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.92	1958	2	1	8	275	275	УО ОАО "ДК Ленинского района"
926	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.94	1961	2	2	16	543	543	УО МП "ГУК"
927	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.96	1962	2	2	16	568	568	УО МП "ГУК"
928	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Снежная, д.98	1960	2	1	8	278	278	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
929	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Станкозаводская, д.10	1963	5	3	60	2510	2510	УО ОАО "ДК Ленинского района"
930	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Станкозаводская, д.12	1957	2	1	8	280	280	УО МП "ГУК"
931	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Станкозаводская, д.2	1955	2	1	8	386	386	непоср-е упр-е
932	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Станкозаводская, д.4	1959	2	1	8	281	281	УО ОАО "ДК Ленинского района"
933	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Станкозаводская, д.6	1959	2	1	8	282	282	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
934	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сухопутная, д.15	1961	2	1	8	282	282	УО МП "ГУК"
935	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сухопутная, д.17	1939	2	2	16	734	734	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
936	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Сухопутная, д.1А	1958	2	2	16	566	566	УО МП "ГУК"
937	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Таганская, д.1	1961	5	4	76	3102	2861	УО ОАО "ДК Ленинского района"
938	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Таганская, д.10	1962	5	3	30	3231	2907	УО ООО "Структура"
939	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Таганская, д.11	1961	5	4	64	3725	2523	УО ОАО "ДК Ленинского района"
940	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Таганская, д.13	1961	5	4	80	3142	3142	УО ОАО "ДК Ленинского района"
941	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Таганская, д.3	1961	5	4	76	3139	2858	УО ОАО "ДК Ленинского района"
942	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Таганская, д.3А	1961	5	4	80	3167	3167	УО ОАО "ДК Ленинского района"
943	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Таганская, д.4/1	1989	9	2	72	4442	4442	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
944	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.4/2	1990	10	3	120	6228	6197	УО ОАО "ДК Ленинского района"
945	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.4/3	1993	10	3	120	6605	6250	УО ОАО "ДК Ленинского района"
946	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.4/4	1993	10	2	80	4196	4196	УО ОАО "ДК Ленинского района"
947	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.4/5	1994	5	2	30	1427	1427	УО ОАО "ДК Ленинского района"
948	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.5	1961	5	3	55	2453	2280	УО ОАО "ДК Ленинского района"
949	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.6	1961	4	3	48	1980	1980	УО ОАО "ДК Ленинского района"
950	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.7	1962	5	4	80	3104	3037	УО ОАО "ДК Ленинского района"
951	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.7/1	1973	5	6	90	3883	3883	УО ОАО "ДК Ленинского района"
952	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.8	1994	10	3	120	6362	6250	УО ОАО "ДК Ленинского района"
953	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.8/1	1992	9	2	72	3837	3837	УО ОАО "ДК Ленинского района"
954	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.8/2	2006	10	5	197	9949	9316	ТСЖ
955	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.8/3	2008	10	3	154	7703	7222	ТСЖ
956	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Таганская, д.9	1961	5	4	80	3073	3032	УО ОАО "ДК Ленинского района"
957	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Усиевича, д.10	1927	2	2	25	757	757	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
958	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Усиевича, д.10/1	1952	2	2	23	765	765	непоср-е упр-е ООО "Структура"
959	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Усиевича, д.12	1941	2	2	22	764	764	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
960	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Усиевича, д.13	1931	2	3	14	421	421	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
961	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Усиевича, д.15	1932	2	3	19	417	417	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
962	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Усиевича, д.15А	1968	5	3	32/136	3406	3406	УО МП "ГУК"
963	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул. Усиевича, д.17	1926	2	3	21	415	415	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
964	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д. 17А	1961	3	2	24	830	830	УО ОАО "ДК Ленинского района"
965	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д. 19	1932	2	3	18	409	409	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
966	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.21	1926	2	3	20	418	418	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
967	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.23	1932	2	3	17	420	420	УО МП "ГУК"
968	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.2А	1956	2	2	16	570	570	УО МП "ГУК"
969	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.3А	1959	2	2	16	552	552	УО МП "ГУК"
970	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.4	1931	2	3	21	417	417	непоср-е упр-е ООО "Структура"
971	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.5	1956	2	3	12	620	620	непоср-е упр-е ООО "Структура"
972	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.5А	1959	2	2	12	731	731	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
973	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.6	1926	2	3	12	408	408	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
974	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.7	1927	2	3	12	417	417	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
975	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.7А	1958	2	2	12	718	718	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
976	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.8	1959	2	1	8	287	287	УО МП "ГУК"
977	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.1	1964	4	3	48	2048	2048	УО ОАО "ДК Ленинского района"
978	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Глеба Успенского, д. 1/1	2020	11	2	85	6834	4241	УО ООО «Прима»
979	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Глеба Успенского, д. 1/2	2020	13	2	105	8630	5185	УО ООО «Прима»
980	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Глеба Успенского, д. 1/3	2018	15	2	130	12453	6946	УО ООО «Прима»
981	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Глеба Успенского, д. 1/4	2017	13	2	105	8603	5176	УО ООО "Кварта"
982	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Глеба Успенского, д. 1/5	2017	11	2	85	6894	4226	УО ООО "Кварта"
983	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Глеба Успенского, д. 1/6	2019	19	1	162	11772	7405	УО ООО «Прима»

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
984	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Глеба Успенского, д. 1/7	2019	19	1	162	11806	7419	УО ООО «Прима»
985	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Глеба Успенского, д. 1/8	2019	19	1	162	11807	7482	УО ООО «Прима»
986	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д. 10	1982	9	2	72	3843	3843	УО ОАО "ДК Ленинского района"
987	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д. 11	1952	3	3	24	1931	1869	УО ОАО "ДК Ленинского района"
988	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д. 12	1983	9	2	71	3843	3843	УО ОАО "ДК Ленинского района"
989	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д. 13	1980	9	4	144	5943	5943	УО ОАО "ДК Ленинского района"
990	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д. 14	1984	9	2	72	3750	3750	УО ОАО "ДК Ленинского района"
991	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д. 15	1969	5	4	80	3533	3533	УО ОАО "ДК Ленинского района"
992	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д. 17	1976	9	4	142	8104	7489	УО ОАО "ДК Ленинского района"
993	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.2	1971	5	4	56	4155	2726	УО ОАО "ДК Ленинского района"
994	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.2/1	1970	5	4	70	3221	2828	УО ОАО "ДК Ленинского района"
995	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.3	1963	4	3	48	2022	2022	УО ОАО "ДК Ленинского района"
996	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.4	1967	5	4	64	3233	2586	УО ОАО "ДК Ленинского района"
997	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.4/1	1970	5	4	60	3055	3055	УО ОАО "ДК Ленинского района"
998	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.4/2	1971	5	4	70	3360	3360	УО ОАО "ДК Ленинского района"
999	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.4/3	1990	6	4	75	3707	3585	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1000	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.4/4	1999-2002	10	5	196	10750	10525	ТСЖ
1001	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.6	1969	5	4	70	2913	2913	ТСЖ
1002	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.7	1952	3	3	24	1928	1915	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1003	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.8	1972	5	4	56	4586	2720	УО ОАО "ДК Ленинского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1004	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.8/1	1969	5	4	60	3035	3035	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1005	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.9	1952	3	3	20	1917	1495	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1006	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.9А	1973	5	1	13/131	3863	3770	УО МП "ГУК"
1007	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Успенского Глеба, д.9Б	1983	5	1	11/66	2691	2313	УО МП "ГУК"
1008	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д. 10	1968	5	7	139	6076	6076	ТСЖ
1009	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д. 12	1967	5	3	60	2588	2588	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1010	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д. 14	1965	5	3	48	3068	2031	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1011	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д.14/2	1964	5	6	120	4775	4514	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1012	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д. 15	1953	2	1	9	399	399	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1013	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д. 16	1966	5	6	120	4823	4823	ТСЖ
1014	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д. 16/2	1964	5	6	120	4810	4810	ТСЖ
1015	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д. 16/3	1966	5	6	120	4763	4763	ТСЖ
1016	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д. 17	1953	2	1	8	386	386	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1017	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д. 18	1964	5	6	120	4825	4825	ТСЖ
1018	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д. 19	1960	2	2	16	575	575	непоср-е упр-е ООО "Структура"
1019	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д.20	1966	5	4	80	3208	3208	ТСЖ
1020	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д.21	1960	2	1	8	264	264	УО МП "ГУК"
1021	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Херсонская, д.23	1958	2	1	8	265	265	УО МП "ГУК"
1022	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.2	1924	2	1	7	194	194	УО МП "ГУК"
1023	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чонгарская, д.4	1924	2	1	7	191	191	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1024	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.11	1962	5	3	60	2570	2482	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1025	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.11А	1962	5	4	80	3656	3656	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1026	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.12А	1953	2	2	8	399	399	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1027	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.13	1962	5	4	64	3869	2559	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1028	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.13А	1962	5	4	80	3519	3519	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1029	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.14А	1954	2	2	8	401	401	УО МП "ГУК"
1030	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.15	1962	5	5	74	3464	2551	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1031	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.1А	1963	5	4	80	3523	3523	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1032	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.3А	1963	5	4	80	3539	3539	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1033	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.4	1954	3	2	18	1034	922	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1034	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.5	1954	3	2	30	1508	1508	непоср-е упр-е ООО "Структура"
1035	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.5А	1963	5	4	80	3507	3507	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1036	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.6	1959	3	3	24	1323	1323	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1037	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.7А	1963	5	4	80	3526	3526	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1038	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Чугунова Героя, д.8	1960	3	3	24	1321	1321	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1039	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.1	1959	2	1	8	273	273	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1040	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.14	1939	2	1	17	328	328	УО МП "ГУК"
1041	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.14А	1939	2	1	9	319	241	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1042	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.16	1936	2	1	6	312	312	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1043	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.18	1931	2	2	20	509	509	УО ООО "Структура"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1044	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.1А	1959	2	1	8	292	292	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1045	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.2	1959	2	1	8	272	272	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1046	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.20	1954	1	1	2	114	114	непоср-е упр-е
1047	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.2а	1959	2	1	8	292	292	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1048	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.3	1959	2	1	8	283	283	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1049	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.4	1959	2	1	8	273	273	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1050	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.5	1958	2	5	30	1191	1191	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1051	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.5А	1959	2	1	8	282	282	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1052	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.6	1937	4	3	24	1392	1392	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1053	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шекспира, д.6А	1959	2	1	8	279	279	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1054	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шлиссельбургская, д.20	1958	2	2	16	573	573	УО МП "ГУК"
1055	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шлиссельбургская, д.22	1959	2	2	16	567	567	УО МП "ГУК"
1056	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шлиссельбургская, д.23	1930	2	2	9	574	359	УО МП "ГУК"
1057	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шмидта лейтенанта, д.14	1930	2	2	8	386	386	УО МП "ГУК"
1058	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шмидта лейтенанта, д.15	1930	2	2	8	381	381	УО МП "ГУК"
1059	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шмидта лейтенанта, д.16	1930	2	2	12	376	376	УО МП "ГУК"
1060	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шмидта лейтенанта, д.17	1930	2	2	12	381	381	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1061	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Шмидта лейтенанта, д.2	1957	1	2	10	364	364	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1062	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Энтузиастов, д.1	1938	2	2	12	532	532	непоср-е упр-е ООО "Структура"
1063	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Энтузиастов, д.10	1969	5	4	48	3852	1914	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1064	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Энтузиастов, д.10/1	1969	5	2	115	3765	2779	без с/у
1065	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Энтузиастов, д.12	1972	5	4	70	3222	3169	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1066	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Энтузиастов, д.3	1938	2	2	12	502	502	УО МП "ГУК"
1067	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Энтузиастов, д.5	1938	2	2	12	501	501	УО МП "ГУК"
1068	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Энтузиастов, д.6	1962	5	4	80	3109	3109	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1069	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Энтузиастов, д.7	1939	2	2	8	589	589	непоср-е упр-е ООО "Структура"
1070	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Энтузиастов, д.8	1962	5	4	80	3193	3119	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1071	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Энтузиастов, д.9	1939	2	2	8	510	510	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1072	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.1	1960	3	2	24	828	828	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1073	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.10	1958	2	2	16	565	565	УО МП "ГУК"
1074	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.12	1959	2	2	16	580	580	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1075	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.12А	1959	2	1	7	301	261	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1076	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.12Б	1959	2	1	8	296	296	УО МП "ГУК"
1077	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.12В	1959	2	2	15	572	540	УО МП "ГУК"
1078	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.12Г	1959	2	2	16	579	579	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1079	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.1А	1964	3	2	24	805	805	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1080	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.1Б	1965	4	2	32	1284	1284	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1081	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.2	1959	2	2	16	565	565	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1082	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.2А	1959	2	1	8	287	287	УО МП "ГУК"
1083	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.2Б	1959	2	1	8	286	286	УО МП "ГУК"
1084	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.2В	1959	2	1	8	274	274	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
1085	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.2Г	1959	2	1	8	318	318	УО МП "ГУК"
1086	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.3	1960	3	3	27	1386	1355	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1087	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.4	1959	2	2	16	584	584	УО МП "ГУК"
1088	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.5	1960	3	3	21	1419	1048	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1089	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.5А	1958	2	1	8	283	283	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1090	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.6	1958	2	2	16	568	568	УО МП "ГУК"
1091	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.7	1960	3	2	22	815	748	УО ОАО "ДК Ленинского района"
1092	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Юпитерская, д.9	1960	3	2	10/49	1182	982	УО МП "ГУК"
1093	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Радио, д.10	2020	18	2	235	16052	10660	ТСН
1094	Ленинский	г. Нижний Новгород, пр. Ленина, д.57 корп.5	2020	11-18	1	274	19727	14935	УО ООО "ГЛАВДОМ"
1095	Ленинский	г. Нижний Новгород, ул. Арктическая, д.16	2021	20	1	128	12230	7043	без с/у
1096	Ленинский	г. Нижний Новгород, ул. Арктическая, д.16/1	2021	19	1	128	11093	7349	без с/у
1097	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Героя Сафронова, д.22	2020	11	1	90	6781	5310	УО ООО "УК "Агроспецтех"
1098	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Героя Сафронова, д.20	2021	11	1	49	3676	2703	УО ООО "УК "Агроспецтех"
1099	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Героя Сафронова, д.7/1	2021	18	2	324	17514	17107	УО ООО "УК "Агроспецтех"
1100	Ленинский	г.Нижний Новгород, ул.Усиевича, д.3	1931	2	3	19	480	417	без с/у

Таблица 1.4 – Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Московского района

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1	Московский	г.Нижний Новгород, пр.Бурнаковский, д.9	1955	3	3	27	1815	1261	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
2	Московский	г.Нижний Новгород, пер.Семеновский, д.19	1916	1	2	4	138	126	УО МП "ГУК"
3	Московский	г.Нижний Новгород, пер.Семеновский, д.20	1939	2	2	12	733	669	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
4	Московский	г.Нижний Новгород, пр.Бурнаковский, д.11	1956	3	3	27	1793	1241	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
5	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.10	1941	2	2	8	579	514	УО МП "ГУК"
6	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.11	1950	2	2	13	1022	555	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
7	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.12	1945	2	2	8	465	412	УО МП "ГУК"
8	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.14	1949	2	1	2	715	546	непоср-е упр-е ООО "Структура"
9	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.15	1952	3	3	24	1206	1053	УО ООО ВОСТОК-II
10	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.16	1949	2	1	8	586	536	УО МП "ГУК"
11	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.17	1936	4	5	40	3107	2524	УО ООО ВОСТОК-II
12	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.18	1949	2	2	8	446	399	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
13	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.19	1963	5	2	36	1991	1309	УО ООО ВОСТОК-II
14	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.2	1951	3	3	24	2160	1132	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
15	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.21	1961	5	2	36	1719	1405	УО ООО ВОСТОК-II
16	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.22	1956	3	3	22	1500	1043	УО ООО ВОСТОК-II
17	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.23	1989	5	9	118	6374	6098	УО ООО ВОСТОК-II
18	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.24	1960	4	3	48	2194	1997	УО ООО ВОСТОК-II
19	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.26	1960	4	3	48	2378	1840	УО ООО ВОСТОК-II
20	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.27	1964	5	6	119	5076	4639	УО ООО ВОСТОК-II
21	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.28	1961	4	3	48	2169	2018	УО ООО ВОСТОК-II
22	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.29	1967	6	6	144	6171	5629	УО ООО ВОСТОК-II
23	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.30	1962	4	3	48	2332	1999	УО ООО ВОСТОК-II
24	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.31	1964	5	6	120	4992	4613	УО ООО ВОСТОК-II
25	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.34	1961	4	3	48	2334	2013	УО ООО ВОСТОК-II
26	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.35	1965	5	6	114	5279	4446	УО ООО ВОСТОК-II
27	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.36	1961	4	3	48	2339	2007	УО ООО ВОСТОК-II
28	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.37	1967	6	4	96	4045	3743	УО ООО ВОСТОК-II
29	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.37А	1949	2	2	4	2015	939	непоср-е упр-е ООО "Структура"
30	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.38	1961	4	3	48	2235	2003	УО ООО ВОСТОК-II

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
31	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.39	1964	5	4	64	4404	2509	УО ООО ВОСТОК-II
32	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.4	1950	2	1	8	593	371	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
33	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.40	1964	4	2	32	1423	1277	УО ООО ВОСТОК-II
34	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.41	1966	6	8	192	8155	7427	УО ООО ВОСТОК-II
35	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.42	1960	4	4	64	2778	2493	УО ООО ВОСТОК-II
36	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.43	1966	6	7	154	6977	6270	УО ООО ВОСТОК-II
37	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.44	1961	4	3	48	2230	1997	УО ООО ВОСТОК-II
38	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.48	1960	4	3	36	2498	1506	УО ООО ВОСТОК-II
39	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.50	1960	4	4	64	2676	2318	УО ООО ВОСТОК-II
40	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.52	1963	4	3	24	3072	2318	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
41	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.54	1944	2	1	8	480	427	УО МП "ГУК"
42	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.56	1935	2	2	8	387	329	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
43	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.58	1962	5	3	58	2918	2416	УО ООО ВОСТОК-II
44	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.6	1941	2	1	8	486	451	непоср-е упр-е ООО "НЦУК"
45	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.60	1963	5	3	52	2770	2158	УО ООО ВОСТОК-II

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
46	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.64	1960	4	3	48	2223	2007	УО ООО ВОСТОК-II
47	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.66	1962	5	4	48	3287	2784	УО ООО ВОСТОК-II
48	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.68	1960	4	3	48	2155	2010	УО ООО ВОСТОК-II
49	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.70	1960	4	2	32	1578	1445	УО ООО ВОСТОК-II
50	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.74	1984	9	4	144	11533	7737	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
51	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.74А	1994	10	1	56	4507	2538	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
52	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.8	1941	2	1	8	737	452	непоср-е упр-е ООО "НЦУК"
53	Московский	г.Нижний Новгород, пр-т Героев, д.9	1949	2	2	16	1130	696	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
54	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.1	1957	3	4	31	3552	1855	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
55	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.10	1946	2	1	8	768	480	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
56	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.11	1975	9	1	171	5950	4192	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
57	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.12	1976	9	4	144	10014	7529	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
58	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.3	1970	5	8	138	10366	6252	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
59	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.3А	1971	5	8	139	10384	6305	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
60	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.4	1946	2	1	8	772	483	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
61	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.5	1970	5	4	69	4429	2611	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
62	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.5А	1975	9	2	70	5554	3742	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
63	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.6	1946	2	1	8	766	480	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
64	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.7	1969	5	8	128	8761	5116	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
65	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.8	1946	2	1	8	978	484	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
66	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.9	1973	9	4	143	10515	7973	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
67	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Баранова, д.9А	1974	9	4	142	10430	7794	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
68	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Безрукова, д.1	1950	4	3	37	4563	1929	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
69	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Безрукова, д.2	1931	4	1	8	2432	1510	УО ООО "Структура"
70	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Безрукова, д.3	1950	3	2	24	1893	1313	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
71	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Безрукова, д.4	1932	4	1	27	1875	961	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
72	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Безрукова, д.6	1936	4	2	14	2581	1161	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
73	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Безрукова, д.8	1935	4	4	32	4541	2545	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
74	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.1	1962	5	4	64	3891	2522	УО ООО ВОСТОК-II
75	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.10	1963	5	2	36	1626	1417	УО ООО ВОСТОК-II
76	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.101	2007	9	4	120	14412	2355	ТСЖ
77	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.102	1992	9	8	295	20410	15662	ТСЖ
78	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.102А	1995	9	4	144	8257	7506	ТСЖ
79	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.103	2007	9	4	120	13840	9793	ТСЖ
80	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.104	1975	9	4	144	9089	7574	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
81	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.104 кор.1	1996	9	2	108	5056	3996	ТСЖ
82	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.104А	1979	9	7	234	18947	13230	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
83	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.106	1976	9	1	302	9304	3698	ТСЖ
84	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.108	1979	9	1	274	9064	3698	ТСЖ
85	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.110	1976	9	4	142	10179	7520	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
86	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.111	1991	9	6	191	16091	10882	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
87	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.112	1977	9	7	252	18127	13760	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
88	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.114	1977	9	6	214	13927	10854	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
89	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.116	1977	9	4	144	10002	7619	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
90	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.118	1977	9	4	144	9948	7532	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
91	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.120	1977	9	4	144	10089	7583	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
92	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.122	1990	9	4	144	10426	7884	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
93	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.124	2014	10	1	120	6175	4568	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
94	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.20	1987	9	1	144	7275	4589	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
95	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.22	1988	9	1	136	7400	4428	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
96	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.3	1961	5	3	60	2693	2398	УО ООО ВОСТОК-II
97	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.4	1963	5	3	60	2800	2479	УО ООО ВОСТОК-II
98	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.5	1965	6	7	168	7357	6852	УО ООО ВОСТОК-II
99	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.6	1963	5	3	60	2700	2502	УО ООО ВОСТОК-II
100	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.64	1973	5	8	118	7883	5586	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
101	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.65	1983	9	1	144	7411	4859	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
102	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.67	1981	9	1	142	6832	4831	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
103	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.68	1968	5	4	70	4510	3335	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
104	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.7	1963	5	3	58	2654	2421	УО ООО ВОСТОК-II
105	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.70	1967	5	4	80	4610	3470	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
106	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.71	1968	5	4	80	4662	3511	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
107	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.72	1967	5	4	70	4496	3293	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
108	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.73	1971	5	4	59	4096	2997	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
109	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.75	1982	9	1	72	3891	2954	ТСЖ
110	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.76	1968	6	4	84	4954	3738	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
111	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.78	1967	5	4	80	4932	3470	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
112	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.79	1968	5	4	80	4628	3504	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
113	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.80	1967	6	4	82	5212	3873	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
114	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.83	1969	9	4	142	9165	7223	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
115	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.84	1967	5	4	80	4597	3454	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
116	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.86	1968	6	4	84	5266	4002	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
117	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.87	1979	9	2	72	4758	3835	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
118	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.87А	1979	9	2	72	4836	3861	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
119	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.88	1971	5	4	60	4048	3016	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
120	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.89	1974	9	10	360	25235	19047	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
121	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.89А	1975	9	1	169	5957	4156	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
122	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.9	1963	5	2	40	1699	1583	УО ООО ВОСТОК-II
123	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.90	1973	9	2	71	4571	3566	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
124	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.91	1974	9	2	70	4713	3590	УО АО "Домоуправляющая"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									компания Московского района"
125	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.92	1974	9	4	144	10154	7619	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
126	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.94	1978	9	7	240	16495	12333	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
127	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.94 кор.1	2007	9	1	36	3520	2577	УО ООО ДК ЖБС-5
128	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.95	1973	9	6	215	11793	8418	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
129	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.96	1992	9	12	434	33967	24025	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
130	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.96 кор.1	2010	10	1	87	6757	4742	УО ЗАО "Жилищная управляющая компания"
131	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Березовская, д.97	1974	9	5	177	11910	9165	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
132	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бийская, д.3	1958	4	4	39	4326	2312	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
133	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бригадная, д.1В	1953	2	1	16	1078	612	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
134	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бригадная, д.3	1952	2	1	4	349	220	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
135	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бригадная, д.5	1956	2	1	13	976	500	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
136	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Брикетная, д.1	1991	3	2	24	1860	1253	УО МП "ГУК"
137	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Брикетная, д.11	1988	3	2	24	1893	1273	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
138	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Брикетная, д.3	1952	2	1	21	604	441	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
139	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Брикетная, д.4	1951	2	1	21	605	443	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
140	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Брикетная, д.5	1965	2	2	16	674	627	УО МП "ГУК"
141	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Брикетная, д.7	1979	2	1	8	409	376	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
142	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Брикетная, д.9	1986	2	2	12	624	559	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
143	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Буревестника, д.11	1949	3	2	18	1955	1362	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
144	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Буревестника, д.12	1951	2	1	2\28	967	852	УО МП "ГУК"
145	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Буревестника, д.12А	1951	2	2	16	1155	730	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
146	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Буревестника, д.13	1952	2	2	12	1030	567	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
147	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Буревестника, д.14	1950	3	3	24	3346	1886	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
148	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Буревестника, д.16	1979	9	4	141	10499	7416	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
149	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Буревестника, д.17	1978	9	4	144	10019	7523	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
150	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Буревестника, д.9	1952	3	3	19	4227	1496	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
151	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Буревестника, д.9А	1954	3	3	24	3794	1827	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
152	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.51	2013	10	2	176	7045	5924	УО ООО УК "Бурнаковская"
153	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.53	2013	10	2	176	7825	5966	УО ООО УК "Бурнаковская"
154	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.55	2013	10	2	177	7101	5977	УО ООО УК "Бурнаковская"
155	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.57	2014	10	2	178	7094	5977	УО ООО УК "Бурнаковская"
156	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.59	2015	10	2	138	6770	5754	УО ООО УК "Бурнаковская"
157	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.61	2014	10	2	138	6752	5744	УО ООО УК "Бурнаковская"
158	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.63	2014	10	2	138	6752	5737	УО ООО УК "Бурнаковская"
159	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.65	2014	10	2	138	6741	5736	УО ООО УК "Бурнаковская"
160	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.67	2015	10	2	100	6008	5108	УО ООО УК "Левинка"
161	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.69	2015	10	2	138	6760	5745	УО ООО УК "Бурнаковская"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
162	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.71	2015	10	2	138	6755	5746	УО ООО УК "Бурнаковская"
163	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.73	2015	10	2	100	6007	5107	УО ООО УК "Левинка"
164	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.75	2015	10	2	100	6004	5105	УО ООО УК "Бурнаковская"
165	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.77	2015	10	2	177	6121	5958	УО ООО УК "Бурнаковская"
166	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.79	2015	10	2	176	7134	6002	УО ООО УК "Левинка"
167	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.81	2015	10	2	176	7142	6009	УО ООО УК "Левинка"
168	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.83	2016	10	2	178	7133	6002	УО ООО УК "Левинка"
169	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.87	2016	10	2	148	6758	5744	УО ООО УК "Левинка"
170	Московский	г.Нижний Новгород, пр.Бурнаковский, д.10	1954	3	3	27	1416	1262	УО ООО ВОСТОК-II
171	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала, д.1	1957	2	1	14	877	573	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
172	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала, д.16	1988	9	1	106	5412	3595	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
173	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала, д.16А	1989	9	1	107	5517	3664	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
174	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала, д.18	1973	9	1	171	5911	4224	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
175	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала,	1961	3	2	12\56	1670	1202	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		д.2							
176	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала, д.20	1974	9	1	171	5822	4228	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
177	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала, д.2А	1985	9	1	52	3862	2618	ТСЖ
178	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала, д.4	1961	4	2	32	1667	1239	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
179	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала, д.6	1971	5	4	90	4705	4402	ТСЖ
180	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала, д.8	1952	2	1	16	1920	576	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
181	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Воронова Маршала, д.9	1991	9	2	144	10494	7476	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
182	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гастелло, д.10	1946	2	2	16	1451	902	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
183	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гастелло, д.12	1946	2	2	16	1127	916	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
184	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гастелло, д.14	1946	2	2	11	985	606	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
185	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гастелло, д.2	1947	2	2	16	996	908	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
186	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гастелло, д.4	1968	5	4	48	4379	2684	УО ООО ВОСТОК-II

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
187	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гастелло, д.8	1946	2	2	13	982	820	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
188	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гвардейцев, д.10	1953	3	2	18	2751	1345	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
189	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гвардейцев, д.11	1976	9	6	214	14886	11125	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
190	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гвардейцев, д.12	1956	3	2	17	2699	1286	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
191	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гвардейцев, д.16	1972	5	8	119	7880	5737	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
192	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гвардейцев, д.18	1972	5	6	90	5406	3908	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
193	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гвардейцев, д.8	1953	4	3	33	4950	2623	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
194	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Гвардейцев, д.9	1956	3	2	16	2812	1150	УО ООО "Партнер-НН"
195	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Глинки, д.40	1971	9	1	171	5997	4208	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
196	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.1	1937	2	3	12	783	694	УО МП "ГУК"
197	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.10	1950	2	2	12	829	520	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
198	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.11	1950	2	1	8	757	480	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
199	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.12	1937	2	3	12	651	571	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
200	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.14	1970	5	4	64	5375	3045	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
201	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.15	1950	2	1	6	476	347	непоср-е упр-е ООО "Структура"
202	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.16	1970	6	4	84	6256	4018	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
203	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.17	1950	2	1	4	528	237	УО МП "ГУК"
204	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.18	1948	2	1	8	347	211	УО МП "ГУК"
205	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.19	1950	2	2	12	1077	510	непоср-е упр-е ООО "Структура"
206	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.2	1937	2	3	12	759	692	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
207	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.21	1950	2	2	12	818	514	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
208	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.28	1948	2	1	8	574	530	УО МП "ГУК"
209	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.3	1937	2	3	12	764	691	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
210	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.30	1948	2	1	8	562	517	УО МП "ГУК"
211	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.32	1950	2	2	12	820	515	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
212	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.4	1937	2	3	12	770	695	УО МП "ГУК"
213	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.5	1937	2	3	12	760	685	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
214	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.6	1950	2	2	12	1184	515	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
215	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.7	1949	2	1	8	625	471	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
216	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.8	1937	2	3	12	802	698	УО МП "ГУК"
217	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Давыдова героя, д.9	1950	2	1	8	754	475	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
218	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Дежнева, д.1	1947	2	2	16	1115	917	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
219	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Дежнева, д.3	1947	3	2	24	1979	1375	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
220	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Дежнева, д.4	1947	2	2	12	1048	648	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
221	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Дежнева, д.5	1947	3	2	24	2418	1381	УО АО "Домоуправляющая"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									компания Московского района"
222	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Дежнева, д.6	1941	2	2	12	1011	629	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
223	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Дежнева, д.7	1947	3	2	24	2004	1385	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
224	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Дежнева, д.8	1941	2	2	12	1192	648	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
225	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Дежнева, д.9	1946	3	2	24	1999	1380	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
226	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Казакова Маршала, д.6	1995	10	2	87	6877	4709	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
227	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Казакова Маршала, д.6А	2000	10	1	85	6503	5683	ТСЖ
228	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Казакова Маршала, д.7	1988	9	2	71	5530	3820	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
229	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Казакова Маршала, д.8	2006	10	4	169	12913	9128	УО ООО "ТЦ Арсенал-ЛТД"
230	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Казакова Маршала, д.8 кор.1	2007	10	4	159	13336	9400	УО ООО "ТЦ Арсенал-ЛТД"
231	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Казакова Маршала, д.9	2011	10	7	300	20066	16628	УО ООО "ТЦ Арсенал-ЛТД"
232	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Клюева Генерала,	1954	5	3	48	3845	2893	УО АО "Домоуправляющая"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		д.1							компания Московского района"
233	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Клюева Генерала, д.10	1948	2	2	16	1913	919	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
234	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Клюева Генерала, д.2	1948	2	2	16	1907	925	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
235	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Клюева Генерала, д.3	1948	3	2	24	2442	1405	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
236	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Клюева Генерала, д.4	1938	3	2	24	2468	1393	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
237	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Клюева Генерала, д.6	1949	4	3	48	2715	2532	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
238	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Клюева Генерала, д.8	1948	3	2	24	2423	1373	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
239	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.10	1982	9	8	294	20951	15673	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
240	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.12	1985	9	1	144	6642	4779	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
241	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.14	1980	9	8	287	18749	15455	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
242	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.16	1982	9	8	290	23004	15512	УО АО "Домоуправляющая"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									компания Московского района"
243	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.18	1984	9	1	144	6672	4843	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
244	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.2	1939	7	6	57	8205	4144	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
245	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.20	1986	9	7	252	18072	13583	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
246	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.22	1989	9	4	144	10012	7574	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
247	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.24	1990	9	6	224	16145	12218	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
248	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.26	1991	9	1	143	6512	4653	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
249	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.4/2	1938	5	6	50	8630	4105	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
250	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.56	1956	5	3	75	6863	3425	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
251	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.58	1950	4	2	26	3252	1432	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
252	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.6/1	1984	9	5	186	13559	9936	УО АО "Домоуправляющая"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									компания Московского района"
253	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Коминтерна, д.8	1985	9	7	252	18128	13630	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
254	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Кошелева героя, д.1	1946	2	2	12	814	624	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
255	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Кошелева героя, д.11	1940	2	3	12	782	680	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
256	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Кошелева героя, д.13	1940	2	3	14	786	684	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
257	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Кошелева героя, д.17	1941	2	3	12	768	668	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
258	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Кошелева героя, д.2	1960	5	2	40	1699	1545	УО ООО ВОСТОК-II
259	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Кошелева героя, д.3	1949	2	2	16	698	596	ТСЖ
260	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Кошелева героя, д.4	1961	5	2	40	1687	1548	УО ООО ВОСТОК-II
261	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Кошелева героя, д.5	1943	2	2	9	1112	485	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
262	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Кошелева героя, д.7	1940	2	3	12	811	709	УО МП "ГУК"
263	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Кошелева героя, д.9	1940	2	3	12	795	708	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
264	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.1	1966	5	4	80	4015	3491	ТСЖ
265	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.11	1983	9	12	429	28208	22933	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
266	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.13	1981	9	3	144	9414	7589	ТСЖ
267	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных зорь, д.14	1984	9	1	139	6462	4714	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
268	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.15	1979	9	12	431	24900	22636	ТСЖ
269	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.17	1980	9	7	255	16834	13739	ТСЖ
270	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.18	1986	9	5	189	11388	10417	ТСЖ
271	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.19	1994	9	9	303	20941	17070	ТСЖ
272	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.2	1966	5	4	80	4004	3482	ТСЖ
273	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.22	1997,201	9,12	5	142	13474	10297	ТСЖ
274	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.23	1990	9,1	8	286	16255	15705	смешанная АО "Домоуправляющая компания Московского района"
275	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных зорь, д.24	1994	9	7	250	19951	15484	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
276	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.25	1990	9	2	72	5036	3787	ТСЖ
277	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.27	1996	9	2	48	4627	3013	ТСЖ
278	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.3	1968	5	4	80	3648	3529	ТСЖ
279	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.4	1966	5	4	80	3818	3529	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
280	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.5	1965	5	4	80	3820	3518	ТСЖ
281	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.5А	1993	10	3	110	7251	6273	ТСЖ
282	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.6	1965	5	4	80	3779	3532	ТСЖ
283	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.7	1968	5	6	120	5439	5080	ТСЖ
284	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.8	1968	5	4	80	3913	3503	ТСЖ
285	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Красных Зорь, д.9	1969	5	4	80	3818	3466	ТСЖ
286	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.1	1960	5	3	52	4099	2021	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
287	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.10	1967	4	2	30	1264	1178	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
288	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.11	1959	5	4	72	5096	2757	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
289	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.12	1961	3	2	23	1848	799	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
290	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.13	1959	5	4	69	4380	2739	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
291	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.14	1959	2	2	16	882	558	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
292	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.15	1961	5	4	69	4196	2624	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
293	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.16	1959	2	2	16	884	560	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
294	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.17	1960	5	4	80	4289	3116	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
295	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.18	1958	2	2	12	897	564	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
296	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.2	1966	9	1	71	3829	2642	ТСЖ
297	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.20	1957	2	2	15	903	533	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
298	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.21	1961	5	4	78	5737	3539	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
299	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.22	1957	2	2	16	901	570	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
300	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.23	1959	5	4	77	3201	2986	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
301	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.24	1957	2	2	13	915	464	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
302	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.3	1959	5	3	53	6569	3564	УО АО "Домоуправляющая"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									компания Московского района"
303	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.33	1960	5	4	80	5638	3558	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
304	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.35	1954	5	4	80	5141	3108	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
305	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.37	1959	5	4	80	5089	3088	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
306	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.39	1960	5	4	80	5757	3608	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
307	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.39А	2011	10	3	108	9582	5885	ТСН
308	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.4	1965	9	1	71	4108	2716	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
309	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.41	1960	5	4	80	5624	3579	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
310	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.43	1959	5	4	79	4972	2961	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
311	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.45	1958	5	4	80	5067	3063	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
312	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.47	1960	5	4	80	5762	3614	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
313	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.49	1965	5	4	80	4176	3480	ТСЖ
314	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.5	1961	5	4	77	5399	3032	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
315	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.51	1960	5	4	80	5718	3584	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
316	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.57	1983	9	3	95	8962	5385	ТСН
317	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.59	1985	9	2	64	4211	3558	ТСЖ
318	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.6	1960	4	3	45	2695	1333	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
319	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.61	1985	9	2	64	5680	3405	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
320	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.63	1990	9	4	144	10886	8316	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
321	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.65	1994	10	1	45	4321	2627	УО ООО "Партнер-НН"
322	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.67	2015	13	1	143	7401	4923	ТСН
323	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.69	2014	14	1	110	7980	4310	ТСН
324	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д.7	1959	5	4	75	5305	2990	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
325	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.1	1992	5	6	86	7450	4372	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
326	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.30	1926	3	2	12	744	698	без с/у
327	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.35	1956	2	1	8	450	285	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
328	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.36	1956	2	1	8	440	276	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
329	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.37	1956	2	1	8	432	273	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
330	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.38	1961	2	1	8	441	279	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
331	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.39	1961	3	2	19	1121	652	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
332	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.40	1961	2	1	8	451	283	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
333	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.41	1958	2	1	8	437	273	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
334	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.42	1958	2	1	8	299	276	УО МП "ГУК"
335	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.43	1962	2	1	8	475	300	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
336	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Левинка, д.44	1963	4	2	32	2257	1280	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
337	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лесохимиков, д.1	1949	2	1	4	295	265	УО ООО ВОСТОК-II
338	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лесохимиков, д.2	1949	2	1	4	279	258	УО ООО ВОСТОК-II
339	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лесохимиков, д.3	1949	2	1	4	411	261	УО ООО ВОСТОК-II
340	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лесохимиков, д.5	1949	2	1	4	291	258	УО ООО ВОСТОК-II
341	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лесохимиков, д.6	1949	2	1	4	288	266	УО ООО ВОСТОК-II
342	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лобачевского, д.17	1962	5	4	78	5679	3553	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
343	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лобачевского, д.19	1962	5	4	80	5724	3619	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
344	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лубянская, д.1	1971	5	6	90	5309	3898	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
345	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лубянская, д.2	1971	5	8	120	7718	5722	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
346	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лубянская, д.3	1937	2	3	12	787	685	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
347	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лубянская, д.5	1937	2	3	12	796	692	УО МП "ГУК"
348	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лубянская, д.6	1970	5	6	90	5317	3902	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
349	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лучистая, д.11	1952	2	2	12	677	588	УО МП "ГУК"
350	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лучистая, д.12	1955	2	1	10	366	307	непоср-е упр-е ООО "Структура"
351	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лучистая, д.6	1954	2	2	12	675	587	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
352	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лучистая, д.7	1954	2	2	12	653	589	УО МП "ГУК"
353	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лучистая, д.8	1954	2	1	8	467	405	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
354	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Лучистая, д.9	1953	2	2	12	664	599	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
355	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Люкина, д.4	1987	9	1	138	6719	4670	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
356	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Люкина, д.5	1986	9	1	142	8326	4661	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
357	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Люкина, д.6	1987	9	1	139	6612	4692	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
358	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Люкина, д.7	1986	9	12	438	29485	23611	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
359	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Люкина, д.9	1988	9,1	5	204	15611	10413	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
360	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Менжинского, д.6	1929	2	5	20	1459	1267	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
361	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Механизаторов, д.6	1952	2	2	12	645	582	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
362	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Механизаторов, д.8	1950	2	2	12	1218	584	УО МП "ГУК"
363	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.37	1974	9	4	141	10105	7476	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
364	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.39	1973	9	6	209	12118	8174	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
365	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.41	1972	5	6	90	5902	4387	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
366	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.43	1971	5	8	120	7802	5790	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
367	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.45	1971	5	8	120	7886	5783	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
368	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.47	1970	5	6	90	5886	4370	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
369	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.48	1958	2	2	16	891	564	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
370	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.49	1969	5	6	90	5926	4415	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
371	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.50	1958	2	2	16	895	565	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
372	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.51	1968	5	4	80	4630	3492	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
373	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.52	1958	2	2	16	942	581	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
374	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.53	1968	5	4	80	4646	3509	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
375	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.54	1958	2	2	16	627	579	УО МП "ГУК"
376	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.55	1967	5	4	80	3158	2808	ТСЖ
377	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.56	1958	2	2	16	906	577	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
378	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.57	1966	5	4	80	3225	2833	ТСЖ
379	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.58	1958	2	2	16	900	572	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
380	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.59	1967	5	4	80	3177	2809	ТСЖ
381	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.61	1967	5	4	80	3210	2833	ТСЖ
382	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.63	1969	5	6	100	5011	3079	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
383	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.65	1970	5	6	100	4979	4 526,20	ТСЖ
384	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.67	1973	5	5	90	4768	4414	ТСЖ
385	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.69	1974	9	6	213	14175	10875	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
386	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.71	1975	9	4	144	8196	7543	ТСЖ
387	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.73	1978	9	5	179	14020	9924	ТСН
388	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.75	1980	9	3	89	7781	5222	ТСН
389	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.77	1981	9	4	126	9865	7247	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
390	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.79	1981	9	1	171	6065	4266	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
391	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мечникова, д.81	1984	9	4	124	7987	7486	ТСЖ
392	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.1	1938	2	3	12	763	677	УО МП "ГУК"
393	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.10	1949	2	2	12	977	903	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
394	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.1А	1939	2	3	12	782	680	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
395	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.1Б	1939	2	3	12	740	664	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
396	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.2	1951	2	2	12	1125	904	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
397	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.2А	2007	6	3	64	4069	3470	ТСЖ
398	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.3	1939	2	3	11	770	629	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
399	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.3А	1981	9	1	143	6776	4861	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
400	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.3Б	1982	9	1	139	5652	4873	ТСЖ
401	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.4	1951	2	2	12	1047	911	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
402	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.5	1938	2	3	12	751	687	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
403	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.6	1950	2	2	12	1040	904	УО МП "ГУК"
404	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.7	1995	6	5	81	4240	4059	ТСЖ
405	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Мирошникова Евгения, д.8	1950	2	2	12	1016	895	непоср-е упр-е ООО "Структура"
406	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.22	2009	9	4	144	18569	11927	ТСЖ
407	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.26	2007	9	2	160	9739	8701	ТСЖ
408	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.26А	2007	9	1	46	3785	2640	ТСЖ
409	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.28	2002	9	3	120	8000	6914	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
410	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.30	2004	10	4	167	11884	9264	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
411	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.30А	2014	10	2	157	7858	6005	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
412	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.32	2006	9	12	447	25420	24005	ТСЖ
413	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.34	1983	9	6	214	16017	10933	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
414	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.36	1989	9,1	11	416	25043	7386	ТСЖ
415	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.37	2009	10	4	170	11908	9430	УО ООО "ТЦ Арсенал-ЛТД"
416	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.37А	2014	10	2	157	7097	6009	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
417	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.38	1988	9	13	471	33823	25595	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
418	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.40	1989	9	3	108	7670	5724	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
419	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.42	1978	9	1	170	6063	4337	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
420	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.43	1960	3	2	5	1862	1056	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"
421	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.45	1963	4	2	16	2754	1565	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
422	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.46	1980	9	1	171	6058	4351	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
423	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.48	1988	9	1	104	5525	3525	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
424	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.50	2007	10	5	251	16060	12377	ТСЖ
425	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.52	2013	10	3	130	8394	6117	ТСЖ
426	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.54	2012	10	1	119	6484	4642	ТСН
427	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.56	2012	10	1	119	6450	4558	ТСН
428	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.80	1976	9	1	18	6309	3129	УО ООО "НовТехСтрой-НН"
429	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Народная, д.82	1980	9	1	18	6782	3203	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"
430	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Нефтегазовская, д.49	1957	2	1	8	447	280	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
431	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Нефтегазовская, д.51	1957	2	1	8	447	280	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
432	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.1	1931	4	2	20	2271	1380	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
433	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.11	1970	5	4	64	4658	2567	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
434	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.13	1967	5	4	80	5176	3166	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
435	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.14	1972	5	4	70	5624	3427	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
436	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.15	1963	5	4	80	5160	3135	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
437	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.16	1965	5	4	80	5220	3173	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
438	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.17	1970	5	6	90	4864	3563	ТСЖ
439	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.18	1970	5	4	90	4185	3883	ТСЖ
440	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.19	1979	5	8	119	7454	6068	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
441	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.3	1931	4	1	6	2299	1108	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
442	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.4	1929	2	5	20	1426	1241	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
443	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.5	1929	2	5	20	1391	1279	УО МП "ГУК"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
444	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Никонова Евгения, д.7/24	1940	4	4	31	4198	1906	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
445	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 1	1946	2	1	8	972	482	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
446	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 10	1943	2	1	8	658	531	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
447	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 11	1945	2	1	8	515	351	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
448	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 12	1944	2	1	8	401	349	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
449	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 13	1945	2	1	8	402	350	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
450	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 14	1945	2	1	8	409	355	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
451	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 15	1948	2	1	8	411	353	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
452	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 16	1945	2	1	8	407	354	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
453	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 17	1948	2	1	8	391	349	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
454	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 2	1946	2	1	8	769	480	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
455	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 20	1945	2	1	8	395	353	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
456	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 23	1939	2	3	12	781	693	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
457	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 25	1939	2	3	12	771	684	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
458	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д. 26	1958	2	2	16	611	567	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
459	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д.28А	1958	2	1	8	449	287	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
460	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д.4	1946	2	1	8	776	487	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
461	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д.3	1940	2	2	8	487	428	УО ООО "Структура"
462	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д.7	1945	2	1	8	527	481	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
463	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д.5	1940	2	2	8	481	431	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
464	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д.6	1940	2	2	8	477	427	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
465	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.1	1970	6	8	154	7265	7214	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
466	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д.8	1944	2	1	8	390	346	УО МП "ГУК"
467	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д.9	1944	2	1	2\20	596	546	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
468	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.10	1971	6	4	80	5329	3799	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
469	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.2	1970	6	8	155	9708	7253	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
470	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.12	1940	2	3	12	757	659	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
471	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.3	1970	6	4	84	5151	3859	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
472	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.4	1971	6	4	84	5083	3798	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
473	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.5	1970	5	4	80	4759	3563	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
474	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.7	1969	5	4	80	4689	3482	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
475	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.6	1972	5	6	90	4287	3906	ТСЖ
476	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.8	1969	5	4	80	4675	3477	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
477	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орлова Павла, д.9	1969	5	4	80	4726	3532	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
478	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.11	1959	3	2	24	1410	831	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
479	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.12	1959	3	2	24	1404	831	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
480	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.13	1977	9	1	171	5940	4235	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
481	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.14	1959	3	2	24	1165	823	УО АО "Домоуправляющая"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									компания Московского района"
482	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.5	1995	10	7	280	19463	15407	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
483	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.15	1996	6	4	79	5965	4630	ТСЖ
484	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.4	2001	10	2	80	5387	4282	ТСЖ
485	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.4А	2001	10	1	35	2659	2512	ТСЖ
486	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.4Б	2001	10	2	80	5136	4295	ТСЖ
487	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.4В	2011	10	2	95	9354	5285	ТСЖ
488	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.7	1990	9	4	144	10766	8196	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
489	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Панфиловцев, д.9	1990	9	2	72	5661	4331	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
490	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Перовской Софьи, д.1	1930	2	3	18	1866	713	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
491	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Перовской Софьи, д.1А	1930	2	3	18	1868	716	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
492	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.1	1958	3	4	48	2929	1845	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
493	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Перовской Софьи, д.3	1951	2	1	1\29	812	706	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
494	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.11	1959	4	3	48	2576	1866	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
495	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.13	1959	5	4	68	4140	2631	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
496	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.15	1959	4	4	64	3490	2544	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
497	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.14	1927	2	1	4	257	240	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
498	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.17	1959	4	4	63	3971	2475	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
499	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.16	1927	2	3	12	1125	812	УО МП "ГУК"
500	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.19	1958	3	4	48	2769	1895	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
501	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.20	1931	4	1	6	2281	1149	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
502	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.21	1958	3	3	36	2081	1418	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
503	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.22	1931	4	1	7	1770	1268	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
504	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.23	1959	3	3	36	2083	1418	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
505	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.25	1958	3	4	43	2905	1687	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
506	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.28	1954	5	3	50	4932	3066	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
507	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.3	1959	3	3	35	2450	1365	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
508	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.30	1953	5	4	56	6905	3324	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
509	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.32	1955	5	3	58	5492	3148	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
510	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.34	1953	5	3	48	5456	2620	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
511	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.36	1948	3	2	24	2017	1383	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
512	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.4/1	1937	5	6	58	8444	4686	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
513	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.5	1959	3	3	36	2447	1402	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
514	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.6/2	1941	5	9	123	13887	7683	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
515	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.7	1959	3	4	48	3669	1822	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
516	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Победы 50 лет, д.9	1959	5	4	68	3637	2655	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
517	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Просвещенская, д.2	1948	2	2	16	1471	918	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
518	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Просвещенская, д.1	1994	9	4	143	8054	7827	ТСЖ
519	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Просвещенская, д.6	1948	2	2	16	1497	936	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
520	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Руставели Шота, д.1	1951	2	2	12	818	515	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
521	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Пырская, д.15	1962	1	2	6	420	199	УО МП "ГУК"
522	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Пырская, д.2А	1983	2	2	12	611	553	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
523	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Руставели Шота, д.2	1951	2	2	12	823	517	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
524	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Руставели Шота, д.12	1937	2	3	13	811	684	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
525	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Руставели Шота,	1969	5	4	80	3343	2883	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
		д. 12А							
526	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Руставели Шота, д. 14	1939	2	1	2\21	714	611	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
527	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 11	1963	5	3	60	3233	2518	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
528	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Руставели Шота, д. 5	1951	2	1	4	757	235	ТСЖ
529	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 1	1965	5	4	80	3258	3172	ТСЖ
530	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 10	1953	2	1	2\15	795	405	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
531	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 12	1973	9	2	103	5883	3699	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
532	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 13	1964	5	4	79	3991	3134	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
533	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 15	1962	4	3	36	3646	1489	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
534	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 14	1953	2	1	2\25	1470	748	УО МП "ГУК"
535	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 18	1972	5	4	56	4712	2707	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
536	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 16	1952	2	1	3	1409	380	непоср-е упр-е ООО "Структура"
537	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 19	1962	4	3	36	3598	1505	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
538	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д. 1А	1973	9	2	89	5796	1505	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
539	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.20	1951	2	2	9	957	350	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
540	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.2	1953	2	1	2/21	1055	576	УО МП "ГУК"
541	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.22	1951	2	2	12	826	515	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
542	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.23	1962	4	3	36	3087	1504	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
543	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.26	1953	2	2	12	846	533	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
544	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.24	1937	2	3	12	756	675	УО МП "ГУК"
545	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.25	1965	5	4	80	3162	2510	ТСЖ
546	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.27	1962	4	3	41	2536	1728	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
547	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.29	1961	4	3	46	3563	1937	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
548	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.28	1937	2	3	12	794	690	непоср-е упр-е ООО "ГУД"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
549	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.3	1964	5	3	51	3261	2117	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
550	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.30	1951	2	2	12	842	517	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
551	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.31	1965	4	6	84	4917	3519	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
552	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.33	1961	4	3	48	3573	2030	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
553	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.32	1937	2	3	12	781	694	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
554	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.34	1976	5	8	120	9345	5850	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
555	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.36	1950	2	2	12	819	513	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
556	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.38	1950	2	2	12	891	509	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
557	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.40	1950	2	2	12	815	509	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
558	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.4	1953	2	1	2\26	784	743	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
559	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.42	1950	2	2	12	806	502	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
560	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.44	1950	2	2	12	797	504	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
561	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.5	1963	5	3	60	3240	2512	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
562	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.7	1964	5	3	60	3179	2500	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
563	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.6	1953	2	1	2\30	905	764	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
564	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.9	1963	5	3	57	3106	2399	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
565	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Рябцева, д.8	1953	2	1	2\21	798	665	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
566	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.16	1952	5	4	69	7244	4148	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
567	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.17	1952	5	4	68	7138	4064	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
568	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.18	1951	5	4	63	7103	3734	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
569	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.20	1951	5	3	48	5653	2678	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
570	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.21	1933	4	4	31	3825	2060	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
571	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.22	1935	4	4	31	4429	2412	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
572	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.23	1933	4	4	32	3752	2091	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
573	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.26	1950	3	2	22	2009	1292	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
574	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.23А	1934	3	3	18	995	896	УО МП "ГУК"
575	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.23Б	1934	3	2	18	999	895	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
576	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.25	1932	3	3	18	1015	890	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
577	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.28	1950	4	3	47	4463	2355	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
578	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.27	1934	3	3	18	968	881	УО МП "ГУК"
579	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.29	1956	4	3	36	4781	2028	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
580	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.30	1955	5	3	60	6007	3614	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
581	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж Революции, д.3	1982	9	1	18	4077	1631	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
582	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.32	1950	4	3	48	4594	2512	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
583	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.34	1948	3	2	23	2103	1398	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
584	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.36	1948	2	2	15	1520	875	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
585	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.38	1948	2	2	16	1490	927	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
586	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.4	1952	5	4	64	7433	3547	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
587	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.40	1948	2	2	15	1489	860	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
588	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.6/3	1938	5	6	51	8685	4290	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
589	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.7/5	1951	5	4	60	7743	3704	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
590	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.8/4	1951	4	2	26	3488	1744	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
591	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж революции, д.9/6	1951	4	3	38	4754	2450	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
592	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.21	1959	2	1	8	448	282	непоср-е упр-е ООО «ДОМИНВЕСТСЕРВИС»
593	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.23	1960	2	1	8	435	274	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
594	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.25	1959	2	1	8	609	304	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
595	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.27	1959	2	2	16	888	558	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
596	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.27А	1958	2	2	16	904	568	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
597	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.29	1958	2	1	8	446	282	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
598	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.31	1958	2	2	16	893	563	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
599	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.32	1959	2	1	8	447	279	непоср-е упр-е ООО «ДОМИНВЕСТСЕРВИС»
600	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.35	1960	2	2	16	873	556	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
601	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.37	1960	2	1	7	400	240	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
602	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Тореза, д.39	1959	3	2	24	1192	838	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
603	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.10	1933	4	6	40	4731	3131	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
604	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ушинского, д.16	1941	2	3	7	167	103	непоср-е упр-е
605	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Фрезеристов, д.1	1956	2	1	8	433	400	УО МП "ГУК"
606	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Фрезеристов, д.2	1956	2	1	8	455	420	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
607	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Фрезеристов, д.3	1956	2	1	8	442	406	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
608	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Фрезеристов, д.4	1955	2	2	12	641	577	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
609	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Фрезеристов, д.5	1967	2	2	14	645	578	УО МП "ГУК"
610	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.11	1948	3	2	20	1415	802	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
611	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.12А	1991	9	1	138	6602	4526	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
612	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.12	1936	4	6	34	4031	3391	УО МП "ГУК"
613	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.13	1948	3	2	23	1420	922	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
614	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.14	1949	4	2	16	1500	598	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
615	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.15	1951	4	4	36	4963	2543	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
616	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.18	1941	4	7	82	9114	4858	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
617	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.16	1938	4	8	49	4613	3339	УО ООО "Партнер-НН"
618	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.19	1951	4	4	40	5246	2863	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
619	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.2	1992	9	1	144	6694	4788	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
620	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.20	1940	4	8	51	6087	3351	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
621	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.21	1950	3	2	19	1393	768	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
622	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.23	1950	3	2	18	1614	718	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
623	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.22	1955	4	1	6	5057	2125	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"
624	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.25	1950	2	1	7	727	389	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
625	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.24	1932	3	8	47	3658	3295	УО МП "ГУК"
626	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.26	1932	3	9	50	5293	3504	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
627	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.27	1950	2	1	8	698	435	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
628	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.29	1950	2	1	7	694	369	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
629	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.30	1967	6	4	84	5866	3775	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
630	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.31	1950	3	3	17	3235	1308	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
631	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.32	1965	5	4	75	4098	3063	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
632	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.33	1989	5,7,9,10	7	172	14692	8979	ТСЖ
633	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.34	1965	5	6	120	6150	4761	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
634	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.35	1958	2	2	15	908	549	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
635	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.35А	1958	2	2	16	904	577	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
636	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.36	1966	5	4	65	3796	2911	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
637	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.37	1958	2	2	16	1130	564	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
638	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.38	1966	5	4	70	4337	3344	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
639	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.39	1976	9	1	72	3885	2950	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
640	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.40	1967	6	6	120	6349	5343	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
641	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.4	1970	5	1	10	3830	2444	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"
642	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.42	1968	6	4	83	5891	3789	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
643	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.41	1976	9	1	72	3349	2912	УО ООО "Партнер-НН"
644	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.43	1977	9	1	70	4389	2860	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
645	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.44	1968	6	4	84	5876	3776	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
646	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.45	1977	9	1	72	3826	2928	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
647	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.46	1967	6	6	120	8329	5332	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
648	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.48	1968	6	6	120	8365	5372	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
649	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.50	1968	6	6	120	6790	5416	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
650	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.52	1971	6	4	84	6206	4022	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
651	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.6	1970	5	2	85	4992	2961	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
652	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.8	1993	10	1	160	7121	5162	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
653	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, д.6А	1999	9	1	160	5482	5185	ТСЖ
654	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.11	1977	14	1	52	4268	2733	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
655	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.12	1962	5	4	80	6002	3633	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
656	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.13	1962	5	4	64	4417	2544	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
657	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.14	1962	5	4	80	5721	3619	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
658	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.15	1963	5	4	80	4659	3595	УО АО "Домоуправляющая"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									компания Московского района"
659	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.16	1962	5	2	40	2040	1598	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
660	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.17	1963	5	4	79	5684	3571	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
661	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.18	1963	5	4	80	5683	3622	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
662	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.19	1963	5	4	78	5198	3125	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
663	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.20	1962	5	4	64	5243	2571	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
664	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.21	1962	5	4	80	5719	3662	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
665	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.22	1963	5	4	80	5761	3639	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
666	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.3	1954	3	3	23	2666	1889	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
667	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.23	1963	5	4	80	4001	3650	ТСЖ
668	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.4	1957	3	3	20	3098	1505	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
669	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.6	1954	3	3	24	2615	1827	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
670	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.5	1954	3	3	24	2226	1441	УО ООО "ЭЖК Мещерский"
671	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.5А	1972	5	6	137	6995	6171	ТСЖ
672	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.8	1954	3	3	19	2648	1432	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
673	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.7	1954	3	3	24	2165	1890	ТСЖ
674	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.9	1957	5	10	147	16347	8827	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
675	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.9А	1980	9	1	32	2370	1738	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
676	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Черняховского, д.9Б	1981	9	1	32	2504	1713	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
677	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаляпина, д.1	1964	5	4	60	4367	2385	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
678	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаляпина, д.18	1972	9	1	171	5909	4150	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
679	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаляпина, д.10	1974	9	4	144	9229	7339	ТСЖ
680	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаляпина, д.12	1965	5	4	80	4019	3494	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
681	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.15	1968	5	4	139	8783	6330	УО ООО "Партнер-НН"
682	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.16	1972	5	4	70	4622	3413	УО ООО "Партнер-НН"
683	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.19	1970	9	4	144	9920	7575	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
684	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.2	1962	5	4	80	4836	3664	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
685	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.19А	1980	9	2	72	5092	3851	УО ООО "Партнер-НН"
686	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.20	1973	9	6	215	15113	11214	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
687	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.21	1976	12	1	83	5727	3952	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
688	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.24	1977	12	1	83	5614	3913	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
689	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.22	1979	9	6	216	15221	11507	УО ООО "Партнер-НН"
690	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.3	1962	5	4	79	4783	3562	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
691	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.4	1966	5	4	80	4673	3531	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
692	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шаяпина, д.6	1962	4	3	48	1999	1455	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
693	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шалапина, д.5	1968	5	4	72	4047	3168	ТСЖ
694	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.1	1957	5	4	77	5589	5140	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
695	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шалапина, д.8	1966	9	1	45	2624	2386	ТСЖ
696	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Шалапина, д.9	1966	9	1	44	2592	2355	ТСЖ
697	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ягодная, д.1	1954	2	1	8	430	397	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
698	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ягодная, д.2	1954	2	1	8	448	412	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
699	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ягодная, д.2А	1982	2	1	8	408	373	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
700	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ягодная, д.5	1954	2	1	8	449	413	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
701	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ягодная, д.6	1955	2	1	8	450	417	УО МП "ГУК"
702	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.10	1960	5	2	33	2246	1302	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
703	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.11	1959	5	4	80	5175	3165	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
704	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.12	1960	5	2	35	2223	1412	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
705	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.13	1959	5	4	78	5096	3044	УО АО "Домоуправляющая"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									компания Московского района"
706	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.15	1959	5	4	80	5142	3148	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
707	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.17	1960	5	4	70	4662	2999	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
708	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.19	1979	9	1	32	2473	1723	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
709	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.2	1959	5	4	76	5424	2979	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
710	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.3	1958	5	4	80	8849	5422	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
711	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.2А	1996	6	3	35	2898	2100	ТСЖ
712	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.2В	2012	10	2	70	5352	4324	ТСЖ
713	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.4	1959	5	4	80	5119	3111	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
714	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.5	1972	9	1	54	2489	1913	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
715	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.6	1960	5	4	80	4643	3069	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
716	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.8	1960	5	4	80	5168	3163	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
717	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.7	1958	5	4	80	6007	5473	ТСЖ
718	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.183	1961	5	6	103	4698	3955	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
719	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Ярошенко, д.9	1958	5	4	80	5733	3156	ТСЖ
720	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.113	1961	4	3	48	2211	1928	УО ООО ВОСТОК-II
721	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.137	1961	5	4	64	3602	2542	УО ООО ВОСТОК-II
722	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.139	1959	5	4	79	5213	5019	УО ООО ВОСТОК-II
723	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.139А	1938	2	1	2\32	691	629	УО МП "ГУК"
724	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.141	1958	5	6	102	7849	6310	УО ООО ВОСТОК-II
725	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.155	1962	5	4	73	3394	2922	УО ООО ВОСТОК-II
726	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.159	1953	5	4	67	5204	3670	УО ООО ВОСТОК-II
727	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.163	1962	5	3	60	2727	2484	УО ООО ВОСТОК-II
728	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.165	1962	5	2	40	1891	1580	УО ООО ВОСТОК-II
729	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.169	1963	5	2	36	1844	1440	УО ООО ВОСТОК-II
730	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.171	1962	5	4	74	3519	2696	УО ООО ВОСТОК-II

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
731	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.173	1961	5	4	64	3661	2523	УО ООО ВОСТОК-II
732	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.175	1962	5	4	73	3178	2771	УО ООО ВОСТОК-II
733	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.177	1963	5	3	48	2532	1989	УО ООО ВОСТОК-II
734	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.179	1962	5	3	56	2522	2000	УО ООО ВОСТОК-II
735	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.185	1961	5	3	59	4032	2407	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
736	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.187	1964	5	3	54	4046	2243	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
737	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.189	1959	5	4	73	5325	2785	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
738	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.191	1959	5	5	83	10065	5333	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
739	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.193	1958	5	3	59	6170	3661	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
740	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.195	1959	5	4	80	4971	3020	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
741	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.197	1960	5	4	80	4989	2997	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
742	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.205	1961	5	4	80	4845	3605	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
									района"
743	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.199	1958	3	1	3\72	2135	1810	УО ООО "ЭЖК Мещерский"
744	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.201	1958	3	2	6	2127	1153	непоср-е упр-е ООО "ПКФ "Домремстрой-НН"
745	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.203	1958	3	2	6	3432	1840	непоср-е упр-е ООО "Структура"
746	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.207	1962	5	4	80	5723	3597	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
747	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.209	1962	5	4	80	5629	3552	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
748	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.211	1962	5	4	80	5663	3615	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
749	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.213	1958	5	3	52	6101	3204	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
750	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.77	1940	5	3	31	2844	1999	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
751	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.215	1967	5	4	70	3282	3174	ТСЖ
752	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.217	1967	5	4	70	3280	3153	ТСЖ
753	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.219	1967	5	8	129	6065	5949	УО ООО ВОСТОК-II
754	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.221	1968	5	4	70	3275	3126	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
755	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.223	1968	5	4	70	3486	3131	ТСЖ
756	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.225	1967	5	8	129	6339	6039	ТСЖ
757	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.227	1967	5	8	125	6320	5471	УО ООО ВОСТОК-II
758	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.229	1969	5	4	69	3346	3146	УО ООО ВОСТОК-II
759	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.231	1977	9	1	20	5016	1593	непоср-е упр-е ООО "РЕМОНТ СОДЕРЖАНИЕ УПРАВЛЕНИЕ"
760	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.233	1977	9	1	19	5036	1627	непоср-е упр-е ООО "РЕМОНТ СОДЕРЖАНИЕ УПРАВЛЕНИЕ"
761	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.75/63	1957	1	2	6	327	204	УО МП "ГУК"
762	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.75/64	1956	2	2	16	686	612	непоср-е упр-е ООО "ГУД"
763	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.75/65	1957	1	1	6	353	185	УО МП "ГУК"
764	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.1	1957	5	4	57	6111	3505	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
765	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.81	1941	5	4	44	3560	2840	УО ООО ВОСТОК-II
766	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.83	1957	5	6	60	5415	4535	УО ООО ВОСТОК-II
767	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.10	1961	5	4	80	5680	3613	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
768	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.11	1961	5	4	80	5674	3595	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
769	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.12	1984	9	6	197	16415	11633	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
770	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.14	1966	5	4	64	4320	2519	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
771	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.13	1965	5	4	64	3956	2543	УО ООО "Партнер-НН"
772	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.15	1984	9	4	112	12650	6157	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
773	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.15А	1989	9	3	84	8926	4369	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
774	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.16	1971	5	4	70	4608	3354	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
775	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.17	1973	5	4	70	4632	3431	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
776	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.16А	1994	9	2	80	4589	4313	ТСЖ
777	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.18	1974	5	6	100	6243	4582	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
778	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.19	1976	6	2	144	5452	3924	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
779	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.2	1958	5	4	59	6330	3646	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
780	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.4	1960	5	4	56	6162	3456	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
781	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.5	1960	5	4	53	5766	2977	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
782	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.6	1961	5	4	79	5645	3544	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
783	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.7	1962	5	4	80	5674	3623	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
784	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.8	1962	5	4	64	5209	2520	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
785	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Сормовское, д.9	1962	5	4	64	5107	2508	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
786	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Орджоникидзе, д.28	1958	2	2	16	1139	573	УО АО "Домоуправляющая компания Московского района"
787	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.89	2016	10	2	148	6760	5745	УО ООО УК "Левинка"
788	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.91	2016	10	2	148	6763	5746	УО ООО УК "Левинка"
789	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.93	2016	17	1	270	9095	7063	УО ООО УК "Левинка"
790	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.95	2017	17	2	204	8372	6693	УО ООО УК "Левинка"
791	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.107	2017	10	2	153	6735	5644	УО ООО УК "Левинка"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
792	Московский	г.Нижний Новгород, ул. Бурнаковская, д.105	2017	10	2	158	7095	5951	УО ООО УК "Левинка"
793	Московский	г.Нижний Новгород, ул. Бурнаковская, д.109	2017	10	2	168	7105	6007	УО ООО УК "Левинка"
794	Московский	г.Нижний Новгород, ул. Бурнаковская, д.97	2017	17	1	237	9050	7283	УО ООО УК "Левинка"
795	Московский	г.Нижний Новгород, ул. Бурнаковская, д.111	2017	10	2	168	7108	6010	УО ООО УК "Левинка"
796	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.99	2018	17	1	160	9034	6906	УО ООО УК "Бурнаковская"
797	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.103	2018	10	2	167	7175	6001	УО ООО УК "Бурнаковская"
798	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.119	2018	17	1	53	10085	7307	УО ООО УК "Бурнаковская"
799	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж Революции, д.1	1984	9	5	187	7184	5520	ТСЖ
800	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.115	2018	10	2	110	6858	5354	УО ООО УК "Бурнаковская"
801	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.101	2019	10	2	162	7971	5984	УО ООО УК "Левинка"
802	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.117	2019	10	2	100	6862	5395	УО ООО УК "Левинка"
803	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.121	2019	10	2	120	6852	5311	УО ООО УК "Левинка"
804	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.75.к.1	2019	10	3	170	9585	7392	УО ООО УК "Левинка"
805	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.167 корпус 3	2018	12	3	328	20783	12997	ТСН
806	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.167 корпус 1	2020	13-15	3	299	21387	13194	УО ООО Ук "Согласие"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
807	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.167 корпус 2	2019	13-26	2	322	21209	13350	УО ООО Ук "Согласие"
808	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.167 корпус 4	2020	10	2	78	5729	3293	УО ООО Ук "Согласие"
809	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Чаадаева, 2/1	2020	10	2	118	7531	5719	УО ООО БАСТИОН
810	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Бурнаковская, д.113	2020	17	1	177	10169	6979	УО ООО УК "Бурнаковская"
811	Московский	г.Нижний Новгород, ш.Московское, д.167 корпус 5	2020	10	3	135	10049	6028	УО ООО Ук "Согласие"
812	Московский	г.Нижний Новгород, ул.50-летия Победы, д.12/1	2021	18	3	308	20493	13118	УО ООО УК "Согласие"
813	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Куйбышева, д. 49/1	2020	10	2	140	9311	6555	УО ООО "Мастак-1"
814	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Страж Революции, д. 23В	2021	10	2	81	8597	4290	УО ООО "НовТехСтрой-НН"
815	Московский	г.Нижний Новгород, ул.Химиков, д.13	1928	1	2	2	84	51	без с/у

Таблица 1.5 – Перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Новинского с/с

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
1	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.1	1936	1	3	3	97	97	УО НП «БКЭС»
2	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.4	1962	2	1	9	379	345	УО НП «БКЭС»
3	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.5	1962	2	1	9	363	363	УО НП «БКЭС»
4	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.6	1962	2	2	11	447	447	УО НП «БКЭС»
5	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.64	1962	1	4	5	194	194	УО НП «БКЭС»
6	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.65	1962	1	5	5	171	171	УО НП «БКЭС»
7	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.66	1962	1	5	9	227	227	УО НП «БКЭС»
8	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.67а	1962	1	4	4	174	174	УО НП «БКЭС»
9	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.72	1962	1	3	7	194	194	УО НП «БКЭС»
10	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.73	1962	1	8	8	238	238	УО НП «БКЭС»
11	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.74	1962	1	8	8	225	225	УО НП «БКЭС»
12	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Станционная, д.75	1962	1	8	8	269	269	УО НП «БКЭС»
13	Новинский с/с	п.Кузьма, ул.Станционная, д.76	1962	1	4	5	206	206	УО НП «БКЭС»
14	Новинский с/с	д.Комарова, ул.Школьная, д.6	1960	2	2	2	146	146	УО НП «БКЭС»
15	Новинский с/с	д.Комарова, ул.Школьная, д.7	1987	2	2	16	777	718	УО ООО "Комфортная городская среда"
16	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Заводская, д.1	1959	1	4	4	124	124	УО НП «БКЭС»
17	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Заводская, д.6	1958	1	1	1	34	34	УО НП «БКЭС»
18	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Заводская, д.7	1967	1	6	6	187	187	УО НП «БКЭС»
19	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Заводская, д.8	1973	1	6	6	34	34	УО НП «БКЭС»

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
20	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Заводская, д.15	1976	3	3	33	1444	1314	УО НП «БКЭС»
21	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Заводская, д.18	1976	3	3	33	1444	1314	УО НП «БКЭС»
22	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Пушкина, д.3	1959	1	8	8	227	227	УО НП «БКЭС»
23	Новинский с/с	д.Ромашково, ул.17 км., д.2	1961	1	2	2	78	78	УО НП «БКЭС»
24	Новинский с/с	д.Ромашково, ул.325 км., д.1	1968	1	6	6	199	199	УО НП «БКЭС»
25	Новинский с/с	д.Ромашково, ул.325км., д.2	1968	2	1	4	175	175	УО НП «БКЭС»
26	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Пушкина, д.9	1970	1	1	6	181	181	УО ООО "Комфортная городская среда"
27	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Пушкина, д.10	1970	1	1	6	180	180	УО ООО "Комфортная городская среда"
28	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Пушкина, д.11	1970	1	1	6	181	181	УО ООО "Комфортная городская среда"
29	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Пушкина, д.12	1973	1	1	4	228	228	УО НП «БКЭС»
30	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Пушкина, д.14	1973	1	3	9	396	346	УО ООО "Комфортная городская среда"
31	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.8	1943	2	1	8	460	458	УО НП «БКЭС»
32	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Студгородок, д.6	1964	2	1	25	316	288	УО НП «БКЭС»
33	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Пушкина, д.19	1984	4	8	97	5289	4489	УО ООО "Комфортная городская среда"
34	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Пушкина, д.20	1987	5	6	120	7060	6230	УО ООО "Комфортная городская среда"
35	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Пушкина, д.21	1988	5	6	120	7049	6162	УО ООО "Комфортная городская среда"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
36	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Пушкина, д.22	1982	5	6	120	7095	6265	УО ООО "Комфортная городская среда"
37	Новинский с/с	п.Кузьма, ул.Пушкина, д.23	1990	5	6	120	7087	6257	УО ООО "Комфортная городская среда"
38	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.11	1970	2	2	16	783	726	УО ООО "Комфортная городская среда"
39	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.12	1970	3	2	24	1038	955	УО ООО "Комфортная городская среда"
40	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.13	1965	2	1	8	319	294	УО ООО "Комфортная городская среда"
41	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.14	1972	2	2	16	753	696	УО ООО "Комфортная городская среда"
42	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.15	1975	3	2	24	1177	1087	УО ООО "Комфортная городская среда"
43	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.17	1986	3	3	27	1666	1520	УО ООО "Комфортная городская среда"
44	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.18	1983	3	3	30	1785	1626	УО ООО "Комфортная городская среда"
45	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.19	1988	3	3	27	1407	1281	УО ООО "Комфортная городская среда"
46	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.20	1988	3	3	27	1405	1280	УО ООО "Комфортная городская среда"
47	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.21	1993	3	3	27	1415	1290	УО ООО "Комфортная городская среда"
48	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.22	1990	3	3	27	1405	1280	УО ООО "Комфортная городская среда"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
49	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.23	1990	3	3	27	1411	1286	УО ООО "Комфортная городская среда"
50	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.24	2000	3	3	27	1822	1572	УО ООО "Комфортная городская среда"
51	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.25	1990	3	3	27	1405	1280	УО ООО "Комфортная городская среда"
52	Новинский с/с	д.Кусаковка, ул.Полевая, д.58	2015	3	3	75	3035	2434	УО ООО "Комфортная городская среда"
53	Новинский с/с	д.Кусаковка, ул.Васильковская, д.161а	2015	3	2	54	1978	1702	УО ООО "Комфортная городская среда"
54	Новинский с/с	д.Кусаковка, ул.Васильковская, д.161а/1	2016	3	2	60	1980	1715	УО ООО "Комфортная городская среда"
55	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Студгородок, д.18	2019	4	2	88	3844	2933	УО ООО "Комфортная городская среда"
56	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Студгородок, д.19	2020	3	2	88	1453	1453	УО АО "ЖКХ Богородского муниципального района"
57	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Студгородок, д.20	2020	3	2	88	1453	1453	УО АО "ЖКХ Богородского муниципального района"
58	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Студгородок, д.21	2021	4	1	40	2063	2063	УО АО "ЖКХ Богородского муниципального района"
59	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Студгородок, д.23	2021	4	1	36	1985	1985	УО АО "ЖКХ Богородского муниципального района"
60	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Студгородок, д.5	2002	3	1	18	836	715	УО ООО "Комфортная городская среда"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
61	Новинский с/с	п Новинки, ул.Учительская, д.8	2006	3	3	35	3788	2041	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
62	Новинский с/с	п Новинки, ул.Учительская, д.12	2010	4	4	77	4589	2458	УО ООО "УК "ТСЖ-Регион"
63	Новинский с/с	п Новинки, пер.Спасский, д.2	2015	2	1	8	499	499	ТСЖ
64	Новинский с/с	п Новинки, пер.Спасский, д.4	2015	2	1	8	496	496	ТСЖ
65	Новинский с/с	п Новинки, пер.Спасский, д.6	2015	2	1	4	281	281	ТСЖ
66	Новинский с/с	п Новинки, пер.Спасский, д.8	2015	2	1	5	456	456	ТСЖ
67	Новинский с/с	п Новинки, пер.Уютный, д.1	2015	2	1	8	503	503	ТСЖ
68	Новинский с/с	п Новинки, пер.Уютный, д.3	2015	2	1	8	500	500	ТСЖ
69	Новинский с/с	п Новинки, пер.Уютный, д.5	2015	2	1	8	502	502	ТСЖ
70	Новинский с/с	п Новинки, пер.Уютный, д.7	2015	2	1	3	269	269	ТСЖ
71	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Большой Луговой, д.2	2015	2	1	6	391	391	ТСЖ
72	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Большой Луговой, д.4	2015	2	1	8	395	395	ТСЖ
73	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Первый Тихий, д.2	2015	2	1	8	504	504	ТСЖ
74	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Высоковский, д.3	2015	3	4	50	2470	2056	ТСН
75	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Третий Тихий, д.8	2015	2	1	6	393	393	тсж ООО "Комфортная городская среда"
76	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Первый Тихий, д.7	2015	2	1	8	444	444	ТСЖ
77	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Второй Тихий, д.2	2015	2	1	8	503	503	ТСЖ
78	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Второй Тихий, д.5	2015	2	1	8	444	444	ТСЖ
79	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Первый Тихий, д.1	2015	2	1	8	445	445	ТСЖ
80	Новинский	п.Новинки, пер.Первый	2015	2	1	8	447	447	ТСЖ

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
	с/с	Тихий, д.5							
81	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Первый Тихий, д.6	2015	2	1	8	504	504	ТСЖ
82	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Большой Луговой, д.8	2015	2	1	8	503	503	ТСЖ
83	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Большой Луговой, д.6	2015	2	1	8	394	394	ТСЖ
84	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Третий Тихий, д.6	2015	2	1	8	500	500	ТСЖ
85	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Второй Тихий, д.6	2015	2	1	8	503	503	ТСЖ
86	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Первый Тихий, д.3	2015	2	1	8	447	447	ТСЖ
87	Новинский с/с	д. Ромашково, ул.Железнодорожников, д.1	1960	1	1	3	142	142	непоср-е упр-е
88	Новинский с/с	д. Ромашково, ул.Железнодорожников, д.2	1960	1	1	3	142	142	непоср-е упр-е
89	Новинский с/с	д. Ромашково, ул.Железнодорожников, д.3	1960	1	1	4	224	224	непоср-е упр-е
90	Новинский с/с	д. Ромашково, ул.Железнодорожников, д.4	1977	2	1	4	270	270	непоср-е упр-е
91	Новинский с/с	д. Ромашково, ул.Железнодорожников, д.5	1962	1	1	2	110	110	непоср-е упр-е
92	Новинский с/с	д. Ромашково, ул.Железнодорожников, д.6	1960	1	1	2	112	112	непоср-е упр-е
93	Новинский с/с	д. Ромашково, ул.Железнодорожников, д.7	1960	1	1	3	142	142	непоср-е упр-е
94	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Заводская, д.2	1958	2	2	6	103	103	непоср-е упр-е
95	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Заводская, д.3	1958	1	1	2	108	108	непоср-е упр-е
96	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Заводская, д.5	1958	1	1	3	185	185	непоср-е упр-е
97	Новинский с/с	п.Кудьма, ул.Заводская, д.17	1962	1	1	1	35	35	непоср-е упр-е
98	Новинский	п.Кудьма, ул.Станционная,	1962	1	1	3	186	186	непоср-е упр-е

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
	с/с	д.76а							
99	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полевая, д.24	1962	2	3	5	376	376	непоср-е упр-е
100	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полевая, д.25	1962	2	3	5	376	376	непоср-е упр-е
101	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полевая, д.26	1962	1	1	4	86	86	непоср-е упр-е
102	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полевая, д.27	1962	1	1	3	900	900	непоср-е упр-е
103	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полевая, д.28	1962	1	1	5	136	136	непоср-е упр-е
104	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полевая, д.29	1962	1	1	5	136	136	непоср-е упр-е
105	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Студгородок, д.2	1962	1	1	5	287	287	непоср-е упр-е
106	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.7	1915	1	1	3	103	103	непоср-е упр-е
107	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Центральная, д.9	1959	1	1	3	114	114	непоср-е упр-е
108	Новинский с/с	д. Комарово, ул.Школьная, д.1	1959	2	1	3	142	142	непоср-е упр-е
109	Новинский с/с	д. Комарово, ул.Школьная, д.1А	1959	1	1	1	186	31	непоср-е упр-е
110	Новинский с/с	д. Комарово, ул.Школьная, д.2	1959	1	5	5	192	192	непоср-е упр-е
111	Новинский с/с	д. Комарово, ул.Школьная, д.3	1959	1	4	4	187	187	непоср-е упр-е
112	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Высокая, д.10	2014	3	4	48	3592	2296	непоср-е упр-е
113	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Приокская, д.10	2014	3	2	36	1682	1479	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
114	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.1	2014	3	3	36	1683	1479	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
115	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.3	2014	3	3	36	1651	1449	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
116	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Богородская, д.2	2014	3	3	36	1672	1470	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
117	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Богородская, д.4	2014	3	3	36	1674	1471	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
118	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Суворова, д.5	2014	3	3	36	1653	1451	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
119	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Суворова, д.6	2014	3	2	36	1468	1275	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
120	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.5	2014	3	3	54	2250	1935	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
121	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.7	2014	3	3	54	2233	1931	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
122	Новинский с/с	п.Новинки, ул. Богородская, д.6	2014	3	3	54	2246	1944	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
123	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Богородская, д.8	2014	3	3	54	2255	1941	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
124	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Магистральная, д.11	2014	3	2	36	1479	1278	ТСН
125	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Магистральная, д.4	2014	3	2	36	1512	1300	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
126	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.9	2014	3	3	54	2243	1943	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
127	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Богородская, д.10	2014	3	3	54	2244	1944	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
128	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Гагарина, д.3	2014	3	2	36	1514	1301	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
129	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Магистральная, д.2	2015	3	3	54	2241	1936	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
130	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Нижегородская, д.5	2015	3	3	54	2239	1933	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
131	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.16	2015	3	3	54	2233	1928	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
132	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Гагарина, д.1	2015	3	3	54	2233	1926	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
133	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Школьная, д.1	2015	3	4	48	2518	2148	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
134	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Гагарина, д.14	2015	3	4	48	2533	2144	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
135	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Гагарина, д.14/1	2015	3	3	54	2805	2495	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
136	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Гагарина, д.16	2015	3	3	36	1942	1645	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
137	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Гагарина, д.16/1	2015	3	3	54	2807	2493	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
138	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Гагарина, д.16/2	2015	3	3	54	2799	2488	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
139	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Гагарина, д.18	2015	3	2	24	1330	1131	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
140	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Высоковский, д.1	2015	3	3	39	1903	1582	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
141	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Новая, д.202	2015	3	2	28	1309	1081	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
142	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Новая, д.204	2015	3	3	39	1895	1576	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
143	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.18	2016	3	4	53	2529	1971	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
144	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Нижегородская, д.7	2016	3	3	36	1684	1344	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
145	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Нижегородская, д.9	2016	3	3	38	1843	1433	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
146	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Гагарина, д.2	2016	3	4	55	2579	2012	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
147	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Чкаловский, д.1	2016	3	4	50	2360	1868	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
148	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Нижегородская, д.13	2016	3	4	52	2565	1975	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
149	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.22	2016	3	3	42	1994	1545	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
150	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.20	2016	3	4	55	2581	2016	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
151	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Нижегородская, д.11	2016	3	3	40	2007	1527	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
152	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.11	2016	3	4	54	2490	2113	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
153	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Богородская, д.12	2016	3	4	50	2449	2034	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
154	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Гагарина, д.4	2016	3	2	30	1312	1108	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
155	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Чкаловский д.2	2015	3	2	48	1559	1242	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
156	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Чкаловский д.4	2015	3	2	48	1559	1242	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
157	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Чкаловский д.6	2015	3	2	48	1549	1232	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
158	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Чкаловский д.8	2015	3	2	48	1549	1233	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
159	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Чкаловский д.10	2015	3	2	48	1556	1239	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
160	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Чкаловский, д.12	2015	3	2	48	1555	1238	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
161	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Богородская д.14	2016	3	4	50	1346	1110	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
162	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.13	2016	3	2	30	2509	2035	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
163	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.15	2016	3	4	54	1927	1566	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
164	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Чкаловский, д.3	2016	3	3	39	2547	2108	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
165	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Весенний, д.2	2016	3	2	48	1926	1562	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
166	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Весенний, д.4	2016	3	2	48	1923	1559	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
167	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Весенний, д.6	2016	3	2	48	1925	1560	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
168	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Весенний, д.8	2016	3	1	24	971	782	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
169	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Весенний, д.10	2016	3	1	24	971	781	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
170	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Весенний, д.12	2016	3	1	24	971	782	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
171	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Весенний, д.14	2016	3	1	24	970	781	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
172	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Весенний, д.16	2016	3	1	24	969	781	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
173	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Школьная, д.3	2016	3	2	24	1138	937	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
174	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Мирный, д.2	2016	3	2	18	1122	951	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
175	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Солнечный, д.1	2016	3	2	18	1121	951	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
176	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Солнечный, д.2	2016	3	2	18	1100	952	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
177	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Новая, д.206	2016	3	2	18	1121	950	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
178	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Школьная, д.5	2016	3	2	24	1108	936	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
179	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Новая, д.208	2016	3	2	18	1102	953	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
180	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Парковая, д.1	2016	3	2	18	1099	951	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
181	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.2	2017	5	2	48	3360	2062	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
182	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.4	2017	5	2	48	3349	2065	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
183	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.6	2017	5	2	48	3348	2063	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
184	Новинский с/с	п.Новинки, пр-т Олимпийский, д.8	2017	5	2	48	3355	2061	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
185	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Высокая, д.14	2017	3	2	30	1321	1121	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
186	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Высокая, д.16	2017	3	4	48	2655	2290	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
187	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Кипарисов, д.1	2017	3	4	48	2657	2293	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
188	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Кипарисов, д.3	2017	3	2	36	1875	1651	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
189	Новинский с/с	п.Новинки, пер.Кипарисов, д.5	2017	3	4	48	2663	2297	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
190	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полетная, д.2	2017	3	3	54	2811	2475	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
191	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полетная, д.4	2017	3	3	54	2812	2475	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
192	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полетная, д.2/1	2017	3	2	24	1333	1150	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
193	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полетная, д.4/1	2017	3	2	24	1331	1149	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
194	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полетная, д.4/2	2017	3	2	24	1332	1149	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
195	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Ботаническая, д.6	2017	3	2	42	1826	1543	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
196	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Ботаническая, д.8	2017	3	3	42	1904	1605	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
197	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Ботаническая, д.10	2017	3	3	54	2754	2392	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
198	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Высокая, д.7	2017	3	3	42	1910	1610	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
199	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Высокая, д.7/1	2017	3	3	54	2748	2387	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
200	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Высокая, д.9	2017	3	3	42	1908	1609	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
201	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Мартовская, д.12	2017	3	3	42	1901	1603	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
202	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Мартовская, д.12/1	2017	3	2	42	1819	1538	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
203	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Мартовская, д.14	2017	3	3	42	1910	1609	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
204	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полетная, д.7	2017	3	3	54	2751	2390	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
205	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полетная, д.9	2017	3	3	42	1910	1609	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
206	Новинский с/с	п.Новинки, ул.Полетная, д.11	2017	3	2	42	1830	1549	УО ООО "ЭкОйл-Сервис"
207	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Инженерный, д.1	2017	3	3	63	2686	1971	УО ООО "Эктика"
208	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Инженерный, д.1 корпус 1	2017	3	3	63	2667	2016	УО ООО "Эктика"
209	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Инженерный, д.2	2016	3	3	63	2683	1968	УО ООО "Эктика"
210	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Инженерный, д.3	2017	3	3	63	2684	1982	УО ООО "Эктика"
211	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Инженерный, д.3 корпус 1	2017	3	3	63	2688	2007	УО ООО "Эктика"
212	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Инженерный, д.4	2016	3	3	63	2677	2034	УО ООО "Эктика"
213	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Инженерный, д.5	2016	3	3	63	2685	1971	УО ООО "Эктика"
214	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Инженерный, д.5 корпус 1	2016	3	3	63	2667	1960	УО ООО "Эктика"
215	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Инженерный, д.7	2016	3	3	63	2681	1967	УО ООО "Эктика"
216	Новинский с/с	п.Новинки, пр-д Инженерный, д.7 корпус 1	2016	3	3	63	2674	1941	УО ООО "Эктика"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)

ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
217	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д.9	2019	6	2	52	3899	1892	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
218	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д.11	2019	6	2	52	3895	1892	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
219	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д.12	2019	6	2	52	3899	1892	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
220	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д.13	2019	6	2	52	3895	1892	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
221	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д.8	2020	6	2	52	2713	1896	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
222	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д.10	2020	6	2	52	2756	1885	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
223	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д. 14	2020	6	1	52	2488	1864	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
224	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д. 15	2020	6	1	52	2493	1868	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
225	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д. 16	2020	6	1	52	2493	1868	УО ООО "Современные муниципальные технологии"
226	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д. 17	2020	6	1	52	2493	1868	УО ООО "Современные муниципальные технологии"

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)
 ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№ п/п	Район города	Адрес МКД	Год постройки	Этажность МКД	Количество подъездов	Количество квартир	Общая площадь помещений, м ²	Площадь жилых помещений, м ²	Способ управления
227	Новинский с/с	п.Новинки, ул.2-я Дорожная,д. 21	2021	6	1	52	3087	1920	УО ООО "Современные муниципальные технологии"