



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА
НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 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 2

2. ПРОГНОЗ ВВОДА СТРОЕНИЙ РАЗЛИЧНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Таблица 2.1. – Прогноз ввода строений различного назначения на территории г. Нижнего Новгорода на период до 2033 года

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовский район		1346,61	0,79	1111,27	2458,67	130,78
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	10-ти этажный жилой дом по ул. В. Иванова, 23а	3,86		0,00	3,86	0,15
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2018	3,86		0,00	3,86	0,15
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	Административно-бытовой корпус по ул. Иванова, 9а			1,79	1,79	0,15
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2020			1,79	1,79	0,15
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	комбинат бытового обслуживания населения (салон красоты, услуги печати, приемный пункт химчистки, ремонт сотовых телефонов, ателье) ул. Василия Иванова, напротив дома 14, корпус 4			0,50	0,50	0,06
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2018			0,50	0,50	0,06
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	магазин ул. Мокроусова, 7б			2,00	2,00	0,53
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2018			2,00	2,00	0,53
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	объекты, соответствующие разрешенным видам использования по ул. Василия Иванова			0,74	0,74	0,06
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2019			0,74	0,74	0,06
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	Офисное здание по ул. Мокроусова у д. №17			1,03	1,03	0,09
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2017			1,03	1,03	0,09
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	проект планировки территории в границах улиц Светлоярская, Силикатная	94,87		37,95	132,82	7,00
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2019	18,21		7,28	25,49	1,40
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2020	18,21		7,28	25,49	1,40
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2021	18,21		7,28	25,49	1,40
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2022	20,13		8,05	28,18	1,40

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2023	20,13		8,05	28,18	1,40
Итого по "3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б		98,73		44,02	142,75	8,05
"7 МР Сормово №2", ул. Гаугеля, 25	физкультурно - оздоровительный комплекс по ул. Светлаярская	0,00		38,52	38,52	1,40
"7 МР Сормово №2", ул. Гаугеля, 25	2019	0,00		38,52	38,52	1,40
"7 МР Сормово №2", ул. Гаугеля, 25	Церковь во имя иконы Божией Матери "Нечаянная Радость", 70 лет Октября пр., между домами №6 и №8	0,00		3,76	3,76	0,10
"7 МР Сормово №2", ул. Гаугеля, 25	2018	0,00		3,76	3,76	0,10
Итого по "7 МР Сормово №2", ул. Гаугеля, 25		0,00		42,28	42,28	1,50
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	дом бытового обслуживания по ул. Ефремова, у дома № 10			1,34	1,34	0,12
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	2019			1,34	1,34	0,12
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	Многофункциональный центр с помещениями общественного назначения, гостиничными номерами и квартирами на верхних этажах по ул. Ефремова, в районе домов №№ 178, 180, 182 по ул. Коминтерна в Сормовском районе	0,00		5,66	5,66	0,30
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	2019	0,00		5,66	5,66	0,30
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	офисное здание по ул. Вождей Революции, напротив дома № 6	0,00		3,39	3,39	0,12
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	2017	0,00		3,39	3,39	0,12
Итого по "9 МР Сормово", ул. Базарная, 6		0,00		10,39	10,39	0,54
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	жилой комплекс, состоящий из 3-х семнадцатизэтажных домов с подземными стоянками и помещениями общественного назначения по ул. Светлаярской, напротив дома №25	39,02	0,00	0,00	39,02	1,51
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	2019	39,02	0,00	0,00	39,02	1,51

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	комбинат бытового обслуживания ул. Светлаярская, у дома №25			1,10	1,10	0,14
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	2018			1,10	1,10	0,14
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	учебный центр по ул. Станиславского, 45	0,00		6,38	6,38	0,20
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	2019	0,00		6,38	6,38	0,20
Итого по "Баня №7", ул. Станиславского, 3		39,02	0,00	7,48	46,49	1,85
"Квартал Энгельса", ул. Энгельса, 1-в	Физкультурно-спортивный комплекс по бульвару Юбилейный, 30 участок 4	0,00		5,42	5,42	0,23
"Квартал Энгельса", ул. Энгельса, 1-в	2018	0,00		5,42	5,42	0,23
Итого по "Квартал Энгельса", ул. Энгельса, 1-в		0,00		5,42	5,42	0,23
"КЭЧ", ул. Федосеенко, 89-а	производственно-складской комплекс с административными помещениями по ул. Федосеенко, напротив дома №52	0,00		0,82	0,82	0,02
"КЭЧ", ул. Федосеенко, 89-а	2018	0,00		0,82	0,82	0,02
"КЭЧ", ул. Федосеенко, 89-а	станция технического обслуживания автотранспорта по ул. Федосеенко, в 50 метрах от дома №69	0,00		0,85	0,85	0,02
"КЭЧ", ул. Федосеенко, 89-а	2018	0,00		0,85	0,85	0,02
Итого по "КЭЧ", ул. Федосеенко, 89-а		0,00		1,67	1,67	0,04
"пос. Дубравный", ул. Дубравная, 17 (БМК)	Индивидуальный жилой дом с помещениями для размещения семейного детского сада по ул. Озерная, линия 4, между домами №1 и №4			0,17	0,17	0,02
"пос. Дубравный", ул. Дубравная, 17 (БМК)	2031			0,17	0,17	0,02
"пос. Дубравный", ул. Дубравная, 17 (БМК)	нежилое здание ул. Озерная, 3 линия д. 2			0,49	0,49	0,04
"пос. Дубравный", ул. Дубравная, 17 (БМК)	2017			0,49	0,49	0,04

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Итого по "пос. Дубравный", ул. Дубравная, 17 (БМК)				0,66	0,66	0,06
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	здание базы ГДЗС ул. Культуры, д. 100			0,40	0,40	0,14
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2018			0,40	0,40	0,14
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	здание по ул. Коперника, 25			1,16	1,16	0,10
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2017			1,16	1,16	0,10
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	кафе и автомойка по ул. Шимборского, 14	0,00		0,34	0,34	0,01
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2017	0,00		0,34	0,34	0,01
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	нежилое отдельностоящее здание ул. Культуры, 100А			0,84	0,84	0,07
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2019			0,84	0,84	0,07
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	нет	22,06		5,52	27,58	1,41
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2020	22,06		5,52	27,58	1,41
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	проект планировки и межевания территории в границах улиц Циолковского, Культуры, Коперника, бульвара Юбилейный	55,45	0,00	10,00	65,45	3,11
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2019	16,54	0,00	0,00	16,54	0,79
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2020	19,46	0,00	0,00	19,46	0,93
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2021	19,46	0,00	0,00	19,46	0,93
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2022	0,00	0,00	10,00	10,00	0,45
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	проект планировки территории в границах улиц Культуры, Коперника, Новосоветская	28,96		11,58	40,54	2,23
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2019	28,96		11,58	40,54	2,23
Итого по "Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а		106,47	0,00	29,84	136,31	7,07
Индивидуальное теплоснабжение	Земельный участок (Энгельса ул.)	0,00	0,79	0,00	0,79	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2018	0,00	0,79	0,00	0,79	0,00
Итого по Индивидуальное теплоснабжение		0,00	0,79	0,00	0,79	0,00

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Котельная №2 ООО "Виктория"	в границах улиц Федосеенко, 8 Марта, Достоевского			28,28	28,28	2,37
Котельная №2 ООО "Виктория"	2019			28,28	28,28	2,37
Итого по Котельная №2 ООО "Виктория"				28,28	28,28	2,37
ул. Зайцева, 31	административно-складской комплекс по ул. Зайцева, у д.№31	0,00		2,34	2,34	0,06
ул. Зайцева, 31	2018	0,00		2,34	2,34	0,06
ул. Зайцева, 31	временная автомойка пл ул. Зайцева,31А			0,47	0,47	0,04
ул. Зайцева, 31	2017			0,47	0,47	0,04
ул. Зайцева, 31	досуговый центр с залами рекреации по ул. Зайцева у д.11 в Сормовском районе			0,30	0,30	0,03
ул. Зайцева, 31	2017			0,30	0,30	0,03
ул. Зайцева, 31	жилые дома №№ 2, 3, 4, 11, 12а, 14	16,56		0,00	16,56	0,64
ул. Зайцева, 31	2018	16,56		0,00	16,56	0,64
ул. Зайцева, 31	Комплексное освоение земельного участка в целях жилищного строительства по пр. Кораблестроителей, в районе домов №№42,44,45/1 в Сормовском районе (в том числе ФОК)	20,00	0,00	0,00	20,00	0,77
ул. Зайцева, 31	2018	5,00	0,00	0,00	5,00	0,19
ул. Зайцева, 31	2019	5,00	0,00	0,00	5,00	0,19
ул. Зайцева, 31	2020	5,00	0,00	0,00	5,00	0,19
ул. Зайцева, 31	2021	5,00	0,00	0,00	5,00	0,19
ул. Зайцева, 31	магазин товаров первой необходимости (объект незавершенного строительства) ул. Зайцева, около дома № 19			0,86	0,86	0,15
ул. Зайцева, 31	2017			0,86	0,86	0,15
ул. Зайцева, 31	многоквартирный жилой дом по ул. Волжская, рядом с домом №40/2	6,15		0,00	6,15	0,51

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Зайцева, 31	2019	6,15		0,00	6,15	0,51
ул. Зайцева, 31	многоквартирный жилой дом по ул. Зайцева, рядом с домом № 22	14,45		5,29	19,74	1,27
ул. Зайцева, 31	2020	14,45		5,29	19,74	1,27
ул. Зайцева, 31	многоквартирный жилой дом по ул. Победная, напротив дома №17	3,87		0,00	3,87	0,15
ул. Зайцева, 31	2018	3,87		0,00	3,87	0,15
ул. Зайцева, 31	НПАП №1 по ул. Кима, 335			85,89	85,89	7,37
ул. Зайцева, 31	2019			85,89	85,89	7,37
ул. Зайцева, 31	спортивно-оздоровительный клуб по ул.Кима, напротив д.333 в Сормовском районе	0,00		2,36	2,36	0,12
ул. Зайцева, 31	2020	0,00		2,36	2,36	0,12
ул. Зайцева, 31	спортивно-оздоровительный комплекс около дома № 2 на ул. Зайцева			1,00	1,00	0,13
ул. Зайцева, 31	2019			1,00	1,00	0,13
ул. Зайцева, 31	станция обеззараживания воды на Ново-Сормовской водопроводной станции ул. Алебастровая, 91			1,05	1,05	0,18
ул. Зайцева, 31	2019			1,05	1,05	0,18
Итого по ул. Зайцева, 31		61,03	0,00	99,56	160,59	11,42
пр. Союзный, 43	административное здание, пер. Союзный, 45	0,00		6,93	6,93	0,18
пр. Союзный, 43	2018	0,00		6,93	6,93	0,18
пр. Союзный, 43	многоквартирный жилой дом № 1 (по генплану) с помещениями общего назначения на 1-ом этаже в восточной части квартала в границах переулка Союзного, улицы Старая Канавка, Свободы	10,83		0,23	11,06	0,79
пр. Союзный, 43	2018	10,83		0,23	11,06	0,79
пр. Союзный, 43	нежилое здание по ул. Замкнутая, 26а			1,16	1,16	0,14

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
пр. Союзный, 43	2017			1,16	1,16	0,14
пр. Союзный, 43	Территория по ул. Хальзовская, в сторону р. Волга между памятником природы «Копосовская дубрава» в садоводческом товариществе	0,00		105,00	105,00	5,60
пр. Союзный, 43	2026	0,00		30,00	30,00	1,60
пр. Союзный, 43	2027	0,00		30,00	30,00	1,60
пр. Союзный, 43	2028	0,00		30,00	30,00	1,60
пр. Союзный, 43	2029	0,00		15,00	15,00	0,80
Итого по пр. Союзный, 43		10,83		113,32	124,15	6,71
Родионова, 1946	Универсальный спортивный зал, ул. Верхне-Печерская, 1а	0,00		13,72	13,72	0,42
Родионова, 1946	2025	0,00		13,72	13,72	0,42
Итого по Родионова, 1946		0,00		13,72	13,72	0,42
Сормовская ТЭЦ	3-я очередь строительства, Бурнаковская ул., напротив дома №26А и Бурнаковского рынка	14,10	0,00	3,52	17,62	0,80
Сормовская ТЭЦ	2026	4,70	0,00	1,17	5,87	0,25
Сормовская ТЭЦ	2027	4,70	0,00	1,17	5,87	0,25
Сормовская ТЭЦ	2028	4,70	0,00	1,17	5,87	0,30
Сормовская ТЭЦ	автомобильный комплекс	0,00		1,54	1,54	0,04
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		1,54	1,54	0,04
Сормовская ТЭЦ	автотехнический центр ул. Коминтерна	0,00		2,98	2,98	0,08
Сормовская ТЭЦ	2028	0,00		2,98	2,98	0,08
Сормовская ТЭЦ	административно-выставочное здание в границах улиц Акимова-Маркса-Волжская наб.	0,00		10,12	10,12	0,38
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		10,12	10,12	0,38
Сормовская ТЭЦ	административно-гостиничный комплекс ул. Щербакова, 15			1,41	1,41	0,12
Сормовская ТЭЦ	2017			1,41	1,41	0,12

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	административное здание с подземной парковкой, магазином и банно-оздоровительным центром по ул. Гордеевская, между домами 105 м 131			13,74	13,74	1,18
Сормовская ТЭЦ	2018			13,74	13,74	1,18
Сормовская ТЭЦ	административное здание со складскими помещениями (производственная база) по ул. Коминтерна, 21а			2,50	2,50	0,16
Сормовская ТЭЦ	2018			2,50	2,50	0,16
Сормовская ТЭЦ	административное здание ул. Свободы, 4	0,00		5,50	5,50	0,14
Сормовская ТЭЦ	2017	0,00		5,50	5,50	0,14
Сормовская ТЭЦ	административное здание, гараж и складские помещения 30-ПЧ, ул. Свободы, 33	0,00		3,86	3,86	0,20
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		3,86	3,86	0,20
Сормовская ТЭЦ	административное здание, пр. Героев, 37/4	0,00		4,19	4,19	0,13
Сормовская ТЭЦ	2029	0,00		4,19	4,19	0,13
Сормовская ТЭЦ	Административно-офисное здание с подземной парковкой на пересечении улиц Совнаркомовская и Мануфактурная	0,00		13,55	13,55	0,36
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		13,55	13,55	0,36
Сормовская ТЭЦ	административно-складской комплекс по ул. Коминтерна, у д. 29а	0,00		1,69	1,69	0,04
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		1,69	1,69	0,04
Сормовская ТЭЦ	административно-учебный комплекс по ул. Коминтерна, у дома № 47Б	0,00		3,39	3,39	0,13
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		3,39	3,39	0,13
Сормовская ТЭЦ	В границах ул. Степана Шаумяна	15,70		0,00	15,70	0,67
Сормовская ТЭЦ	2022	15,70		0,00	15,70	0,67
Сормовская ТЭЦ	В границах ул. Волжская набережная, К.Маркса	45,75		0,00	45,75	2,21

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	2017	45,75		0,00	45,75	2,21
Сормовская ТЭЦ	встроенные помещения 1-го этажа, Мещерский бульвар, 5	0,00		17,36	17,36	0,46
Сормовская ТЭЦ	2019	0,00		17,36	17,36	0,46
Сормовская ТЭЦ	гинекологический стационар по ул. Е.Никонова, 21			1,52	1,52	0,13
Сормовская ТЭЦ	2017			1,52	1,52	0,13
Сормовская ТЭЦ	гостиница по ул. 50-летия Победы, у дома №1	0,00		0,04	0,04	0,00
Сормовская ТЭЦ	2019	0,00		0,04	0,04	0,00
Сормовская ТЭЦ	два административных здания собора, Ярмарочный пр-д, 10 по ул. Бетанкура	0,00		4,35	4,35	0,11
Сормовская ТЭЦ	2017	0,00		4,35	4,35	0,11
Сормовская ТЭЦ	Два административных здания Спасского Староярмарочного собора и колокольня по ул. Бетанкура, (Ярмарочный проезд, 10) в Канавинском районе	0,00		4,35	4,35	0,11
Сормовская ТЭЦ	2019	0,00		4,35	4,35	0,11
Сормовская ТЭЦ	Девяти этажное административное здание по бульвару Мира, 14	0,00		12,54	12,54	0,33
Сормовская ТЭЦ	2019	0,00		12,54	12,54	0,33
Сормовская ТЭЦ	детский сад № 74, ул. Коминтерна, 56а, лит. Б	0,00		1,00	1,00	0,03
Сормовская ТЭЦ	2017	0,00		1,00	1,00	0,03
Сормовская ТЭЦ	Диспетчерский пункт, с прилегающей территорией по Мещерскому бульвару, у дома № 10Б	0,00		4,94	4,94	0,13
Сормовская ТЭЦ	2022	0,00		4,94	4,94	0,13
Сормовская ТЭЦ	ДОУ в границах улиц Карла Маркса и Волжская набережная	0,00		6,25	6,25	0,25
Сормовская ТЭЦ	2019	0,00		6,25	6,25	0,25

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	ДОУ в квартале ограниченном домами № 14 по ул. Генерала Зимины и №№ 3, 5, 5 корп. 1, 7 по ул. Тонкинская	0,00		2,66	2,66	0,11
Сормовская ТЭЦ	2029	0,00		2,66	2,66	0,11
Сормовская ТЭЦ	ДОУ по ул. Куйбышева, у дома №65	0,00		4,03	4,03	0,15
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		4,03	4,03	0,15
Сормовская ТЭЦ	жилой дом (2-й этаж) пер. Сталелитейный, 9	0,20		0,00	0,20	0,01
Сормовская ТЭЦ	2018	0,20		0,00	0,20	0,01
Сормовская ТЭЦ	Жилой дом №1 в границах улиц Героя Давыдова, Лубянская, Шота Руставели	7,00		0,00	7,00	0,27
Сормовская ТЭЦ	2026	7,00		0,00	7,00	0,27
Сормовская ТЭЦ	Жилой дом по ул. Линдовская (у дома № 120 по ул. Березовская)	2,09		0,00	2,09	0,10
Сормовская ТЭЦ	2017	2,09		0,00	2,09	0,10
Сормовская ТЭЦ	жилой дом с помещениями общественного назначения по ул. Линдовская, 15	7,20		0,00	7,20	0,28
Сормовская ТЭЦ	2026	7,20		0,00	7,20	0,28
Сормовская ТЭЦ	жилой дом со встроенно-пристроенным детским дошкольным учреждением по ул. Генерала Зимины, у дома №40	9,06		0,00	9,06	0,35
Сормовская ТЭЦ	2022	9,06		0,00	9,06	0,35
Сормовская ТЭЦ	жилой дом, ул. Пролетарская, 4	8,00		0,00	8,00	0,31
Сормовская ТЭЦ	2017	8,00		0,00	8,00	0,31
Сормовская ТЭЦ	Застройка вдоль ул. Бурнаковской (м-н Бурнаковский)	90,27		0,00	90,27	3,83
Сормовская ТЭЦ	2019	21,55		0,00	21,55	0,91
Сормовская ТЭЦ	2020	38,59		0,00	38,59	1,64
Сормовская ТЭЦ	2021	30,13		0,00	30,13	1,28

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	застройка территории (2 очередь строительства – 10-ти этажные жилые дома №№ 19-25, 17-этажные № 26-29, 2-х этажное здание многофункционального назначения № 34, детское дошкольное учреждение на 300 мест № 35)	16,47	0,00	4,12	20,59	0,88
Сормовская ТЭЦ	2018	8,24	0,00	2,06	10,30	0,44
Сормовская ТЭЦ	2019	8,24	0,00	2,06	10,30	0,44
Сормовская ТЭЦ	застройка территории в границах улиц Давыдова, Лубянская, Руставелли	4,95	0,00	1,24	6,19	0,32
Сормовская ТЭЦ	2020	2,48	0,00	0,62	3,10	0,16
Сормовская ТЭЦ	2021	2,48	0,00	0,62	3,10	0,16
Сормовская ТЭЦ	застройка территории в границах улиц Страж революции, Гвардейцев, 50 лет Победы, Е.Никонова	10,40	0,00	2,60	13,00	0,63
Сормовская ТЭЦ	2026	3,47	0,00	0,87	4,33	0,18
Сормовская ТЭЦ	2027	3,47	0,00	0,87	4,33	0,22
Сормовская ТЭЦ	2028	3,47	0,00	0,87	4,33	0,22
Сормовская ТЭЦ	здания зоосклада по ул. Гордеевская, 1	0,00		1,37	1,37	0,04
Сормовская ТЭЦ	2017	0,00		1,37	1,37	0,04
Сормовская ТЭЦ	Здания СЭС и ГО МСЧ-153, гараж, пищеблок, МСЧ-153 по ул. М.Воронова, 20а	0,00		2,87	2,87	0,08
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		2,87	2,87	0,08
Сормовская ТЭЦ	комплекс по ремонту и обслуживанию автомобилей по ул. Коминтерна, у дома № 43	0,00		3,82	3,82	0,10
Сормовская ТЭЦ	2017	0,00		3,82	3,82	0,10
Сормовская ТЭЦ	Культурно-игровой центр "Империал" по ул. Коминтерна, 155	0,00		1,16	1,16	0,03
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		1,16	1,16	0,03

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	Магазин «Продукты» по ул. Сергея Есенина, 16, пом. П1 в Канавинском районе г. Н.Новгород			0,17	0,17	0,02
Сормовская ТЭЦ		2018		0,17	0,17	0,02
Сормовская ТЭЦ	магазин в комплексе с объектами обслуживания ул. Свободы, у дома № 4			0,43	0,43	0,10
Сормовская ТЭЦ		2017		0,43	0,43	0,10
Сормовская ТЭЦ	Многофункциональное здание с квартирами в м-не III Мещерское озеро	28,19		0,00	28,19	1,36
Сормовская ТЭЦ		2017	28,19	0,00	28,19	1,36
Сормовская ТЭЦ	МУК ТЮЗ "Детский театр "Вера", Мещерский бульвар, 10	0,00		0,47	0,47	0,04
Сормовская ТЭЦ		2018	0,00	0,47	0,47	0,04
Сормовская ТЭЦ	Нежилое здание (АТС №47) по ул. К.Маркса, 19а			5,01	5,01	0,43
Сормовская ТЭЦ		2017		5,01	5,01	0,43
Сормовская ТЭЦ	нежилое здание в пересечении уд. Маршала Казакова и Московского шоссе			2,76	2,76	0,24
Сормовская ТЭЦ		2017		2,76	2,76	0,24
Сормовская ТЭЦ	нежилое здание по ул. Ефремова, 3а	0,00		1,08	1,08	0,03
Сормовская ТЭЦ		2018	0,00	1,08	1,08	0,03
Сормовская ТЭЦ	нежилое отдельно стоящее здание по ул. Серега Акимова, 16а	0,00		0,47	0,47	0,02
Сормовская ТЭЦ		2017	0,00	0,47	0,47	0,02
Сормовская ТЭЦ	нежилое помещение ул. Щербакова, 31, пом. П1,П2			0,11	0,11	0,00
Сормовская ТЭЦ		2017		0,11	0,11	0,00
Сормовская ТЭЦ	нежилые бытовые помещения по ул. Баррикад, 22	0,00		0,65	0,65	0,02
Сормовская ТЭЦ		2018	0,00	0,65	0,65	0,02

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	незавершенное строительство (гостиница)			26,74	26,74	2,30
Сормовская ТЭЦ	2018			26,74	26,74	2,30
Сормовская ТЭЦ	объект незавершенного строительства	7,85		0,00	7,85	0,38
Сормовская ТЭЦ	2017	7,85		0,00	7,85	0,38
Сормовская ТЭЦ	объект с видами разрешенного использования по ул. Ефремова у дома 6	0,00		2,69	2,69	0,07
Сормовская ТЭЦ	2019	0,00		2,69	2,69	0,07
Сормовская ТЭЦ	объект с разрешенным видом использования – «транспорт» по ул. С. Акимова, напротив домов №№ 42, 43, 48, 55, 56	0,00		5,28	5,28	0,54
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		5,28	5,28	0,54
Сормовская ТЭЦ	Отведение и очистка дождевых вод территории жилого района "Мещерское озеро"			0,90	0,90	0,08
Сормовская ТЭЦ	2018			0,90	0,90	0,08
Сормовская ТЭЦ	отдельно стоящее здание по ул. Шаляпина, 26	0,00		0,19	0,19	0,01
Сормовская ТЭЦ	2017	0,00		0,19	0,19	0,01
Сормовская ТЭЦ	Открытый аквапарк с развлекательно-оздоровительным центром (1 и 2 очередь строительства-гостиница) по Мещерскому бульвару	0,00	0,00	13,91	13,91	0,91
Сормовская ТЭЦ	2019	0,00	0,00	13,91	13,91	0,91
Сормовская ТЭЦ	офисно-складской комплекс	0,00		7,87	7,87	0,21
Сормовская ТЭЦ	2019	0,00		7,87	7,87	0,21
Сормовская ТЭЦ	Планировка территории с детализацией застройки и парковой зоны в границах улиц Керченская, Совнаркомовская, набережная рек Волга и Ока в г. Нижний Новгород на период проведения ЧМ по футболу 2018 г	122,56		26,32	148,88	6,06

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	2018	122,56		26,32	148,88	6,06
Сормовская ТЭЦ	подогрев футбольного поля на территории детско-юношеской спортивной школы «Мещера» по ул. Карла Маркса, 17 в Канавинском районе г. Н.Новгород			27,75	27,75	1,16
Сормовская ТЭЦ	2017			27,75	27,75	1,16
Сормовская ТЭЦ	проект планировки и межевания в границах улиц Героя Рябцева, Героя Давыдова, пер. Рессорный	65,86	0,00	0,63	66,49	6,17
Сормовская ТЭЦ	2020	25,92	0,00	0,00	25,92	2,34
Сормовская ТЭЦ	2021	27,19	0,00	0,00	27,19	2,51
Сормовская ТЭЦ	2022	12,75	0,00	0,63	13,38	1,33
Сормовская ТЭЦ	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе в Московском районе	29,92	0,00	7,48	37,40	1,91
Сормовская ТЭЦ	2020	14,96	0,00	3,74	18,70	0,96
Сормовская ТЭЦ	2021	14,96	0,00	3,74	18,70	0,96
Сормовская ТЭЦ	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бетанкура, Самаркандская, Должанская, Мануфактурная в Канавинском районе г. Н. Новгорода	1,63		0,65	2,28	0,13
Сормовская ТЭЦ	2019	1,63		0,65	2,28	0,13
Сормовская ТЭЦ	проект планировки территории бульвара от ул. Героя Рябцева до р. Левинки	35,64	0,00	8,91	44,55	2,02
Сормовская ТЭЦ	2021	11,88	0,00	2,97	14,85	0,63
Сормовская ТЭЦ	2022	11,88	0,00	2,97	14,85	0,63
Сормовская ТЭЦ	2023	11,88	0,00	2,97	14,85	0,76
Сормовская ТЭЦ	производственное здание (объект недвижимого имущества складского назначения) ул. Щербакова, 37е			5,00	5,00	0,57
Сормовская ТЭЦ	2018			5,00	5,00	0,57

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	производственное здание по Сормовскому шоссе, д.24 корп.36	0,00		10,54	10,54	0,28
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		10,54	10,54	0,28
Сормовская ТЭЦ	производственное здание ул. Коминтерна, 39			0,50	0,50	0,09
Сормовская ТЭЦ	2019			0,50	0,50	0,09
Сормовская ТЭЦ	производственное здание ул. Щербакова, 37в			5,40	5,40	0,60
Сормовская ТЭЦ	2019			5,40	5,40	0,60
Сормовская ТЭЦ	реконструкция административного здания по ул. Куйбышева, 26 под размещение отдела полиции №4			4,25	4,25	0,80
Сормовская ТЭЦ	2017			4,25	4,25	0,80
Сормовская ТЭЦ	реконструкция вокзального комплекса Нижний Новгород, пл. Революции, 2	0,00		6,09	6,09	0,56
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		6,09	6,09	0,56
Сормовская ТЭЦ	Реконструкция главной насосной станции хозяйственно-бытовой канализации в рамках строительства стадиона "Стрелка" в городе Нижнем Новгороде			3,59	3,59	0,15
Сормовская ТЭЦ	2017			3,59	3,59	0,15
Сормовская ТЭЦ	склад огнеупоров ул. Щербакова, 37в			1,90	1,90	0,29
Сормовская ТЭЦ	2019			1,90	1,90	0,29
Сормовская ТЭЦ	спортивно-оздоровительный комплекс по ул. Коминтерна, у дома № 6/1	0,00		5,00	5,00	0,18
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		5,00	5,00	0,18
Сормовская ТЭЦ	Стадион на 45000 зрителей к ЧМ 2018	0,00		62,35	62,35	8,64
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		62,35	62,35	8,64
Сормовская ТЭЦ	Станция метро «Волга» Сормовско-Мещерской линии метрополитена	0,00		28,13	28,13	0,60
Сормовская ТЭЦ	2020	0,00		28,13	28,13	0,60

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	Станция метро «Стрелка» Сормовско-Мещерской линии метрополитена	0,00		28,13	28,13	0,58
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		28,13	28,13	0,58
Сормовская ТЭЦ	строительство отделения радионуклидной терапии по ул. М.Воронова, 20а	0,00		9,13	9,13	0,32
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		9,13	9,13	0,32
Сормовская ТЭЦ	Строительство тренировочной площадки на территории Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования "детско-юношеская спортивная школа "Мещера" по ул. Карла Маркса, 17а в Канавинском районе г. Н.Новгород			2,75	2,75	0,24
Сормовская ТЭЦ	2019			2,75	2,75	0,24
Сормовская ТЭЦ	строительство храма во имя преподобного Серафима Саровского по ул. 50 лет Победы, у дома №9	0,00		7,80	7,80	0,98
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		7,80	7,80	0,98
Сормовская ТЭЦ	строительство центра позитронно - эмиссионной томографии по ул. М.Воронова, 20а	0,00		8,30	8,30	0,29
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		8,30	8,30	0,29
Сормовская ТЭЦ	Территория в границах ул.Маршала Казакова, Бригадная, Хохломская, Чебоксарская	92,30	0,00	0,00	92,30	3,92
Сормовская ТЭЦ	2019	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2020	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2021	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2022	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2023	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2024	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2025	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	2026	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2027	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2028	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2029	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2030	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	2031	7,10	0,00	0,00	7,10	0,30
Сормовская ТЭЦ	территория в границах улиц Акмолинская, Народная, Нефтегазовская	25,76	0,00	6,44	32,20	1,49
Сормовская ТЭЦ	2020	5,15	0,00	1,29	6,44	0,30
Сормовская ТЭЦ	2021	5,15	0,00	1,29	6,44	0,30
Сормовская ТЭЦ	2022	5,15	0,00	1,29	6,44	0,30
Сормовская ТЭЦ	2023	5,15	0,00	1,29	6,44	0,30
Сормовская ТЭЦ	2024	5,15	0,00	1,29	6,44	0,30
Сормовская ТЭЦ	территория в границах улиц Буревестника, Страж Революции, Е. Никонова, С.Перовской	10,35	0,00	2,59	12,94	0,61
Сормовская ТЭЦ	2019	5,18	0,00	1,29	6,47	0,28
Сормовская ТЭЦ	2020	5,18	0,00	1,29	6,47	0,33
Сормовская ТЭЦ	территория в границах улиц Энгельса, Карпинского, Большевикская	56,07	0,00	18,49	74,56	3,99
Сормовская ТЭЦ	2019	3,83	0,00	0,00	3,83	0,18
Сормовская ТЭЦ	2020	2,93	0,00	0,00	2,93	0,14
Сормовская ТЭЦ	2021	5,02	0,00	4,99	10,01	0,57
Сормовская ТЭЦ	2022	2,62	0,00	4,96	7,57	0,45
Сормовская ТЭЦ	2023	6,54	0,00	0,00	6,54	0,31
Сормовская ТЭЦ	2024	4,71	0,00	0,00	4,71	0,23
Сормовская ТЭЦ	2025	4,83	0,00	0,00	4,83	0,23
Сормовская ТЭЦ	2026	7,72	0,00	0,00	7,72	0,37

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	2027	13,61	0,00	0,00	13,61	0,65
Сормовская ТЭЦ	2028	2,14	0,00	0,86	3,00	0,18
Сормовская ТЭЦ	2029	2,14	0,00	7,69	9,83	0,68
Сормовская ТЭЦ	Территория по Сормовскому шоссе (юго-восточная часть Бурнаковской низины)	146,90	0,00	67,86	214,76	12,08
Сормовская ТЭЦ	2023	18,36	0,00	7,35	25,71	1,41
Сормовская ТЭЦ	2024	18,36	0,00	7,35	25,71	1,41
Сормовская ТЭЦ	2025	18,36	0,00	7,35	25,71	1,41
Сормовская ТЭЦ	2026			9,10	9,10	0,78
Сормовская ТЭЦ	2027	18,36	0,00	7,35	25,71	1,41
Сормовская ТЭЦ	2028	18,36	0,00	7,35	25,71	1,41
Сормовская ТЭЦ	2029	18,36	0,00	7,35	25,71	1,41
Сормовская ТЭЦ	2030	18,36	0,00	7,35	25,71	1,41
Сормовская ТЭЦ	2031	18,36	0,00	7,35	25,71	1,41
Сормовская ТЭЦ	торгово-офисный центр по ул. Гордеевская	0,00		3,21	3,21	0,08
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		3,21	3,21	0,08
Сормовская ТЭЦ	торговый центр, 50 лет Победы ул., у д. 1 (пересечение ул. Коминтерна и ул. 50 лет Победы, со стороны ОАО "НМЗ")	0,00		10,03	10,03	0,26
Сормовская ТЭЦ	2026	0,00		10,03	10,03	0,26
Сормовская ТЭЦ	Тренировочная площадка г.Нижний Новгород, ул. Карла Маркса, 200 м на юго-восток от д. 19	0,00		24,91	24,91	0,72
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		24,91	24,91	0,72
Сормовская ТЭЦ	три нежилых здания транспортного отдела по ул. Гордеевская, 976			0,99	0,99	0,09
Сормовская ТЭЦ	2018			0,99	0,99	0,09

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	центр сервисного обслуживания автомобилей по ул.Коминтерна, рядом с домом №30	0,00		4,14	4,14	0,11
Сормовская ТЭЦ	2018	0,00		4,14	4,14	0,11
Сормовская ТЭЦ	Церковь в честь Святого благоверного князя Александра Невского по ул. Баррикад,3	0,00		1,62	1,62	0,05
Сормовская ТЭЦ	2017	0,00		1,62	1,62	0,05
Сормовская ТЭЦ	цех оттаивания поездов "Сапсан" на станции Нижний Новгород по Московскому шоссе, 6с	0,00		31,26	31,26	0,91
Сормовская ТЭЦ	2027	0,00		31,26	31,26	0,91
Сормовская ТЭЦ	цех по переоборудованию автомашин под спецтехнику с офисными помещениями по ул. Коминтерна, у дома №32	0,00		28,65	28,65	0,75
Сормовская ТЭЦ	2019	0,00		28,65	28,65	0,75
Сормовская ТЭЦ	объект ОДЗ, подключаемый отдельно к ТК-422	0,00	0,00	3,70	3,70	0,16
Сормовская ТЭЦ	2019	0,00	0,00	3,70	3,70	0,16
Итого по Сормовская ТЭЦ		854,22	0,00	677,39	1531,61	80,26
ул. Баренца, 9а	пристройка пищеблока ул. В.Иванова, 63			4,43	4,43	0,58
ул. Баренца, 9а	2018			4,43	4,43	0,58
Итого по ул. Баренца, 9а				4,43	4,43	0,58
ул. Иванова, 36-б	автомойка по ул.Иванова у дома №36а	0,00		1,84	1,84	0,05
ул. Иванова, 36-б	2018	0,00		1,84	1,84	0,05
ул. Иванова, 36-б	нежилое здание по ул. иванова,52а			0,10	0,10	0,01
ул. Иванова, 36-б	2017			0,10	0,10	0,01
ул. Иванова, 36-б	Планировка и межевание территории в границах улиц пр. Кораблестроителей, ул. Василия Иванова	5,47	0,00	1,37	6,84	0,31
ул. Иванова, 36-б	2019	1,82	0,00	0,46	2,28	0,10
ул. Иванова, 36-б	2020	1,82	0,00	0,46	2,28	0,10
ул. Иванова, 36-б	2021	1,82	0,00	0,46	2,28	0,12

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Итого по ул. Иванова, 36-б		5,47	0,00	3,31	8,78	0,37
"Посёлок Народный", ул. Планетная, 8-а	Автосалон по ул. Ясная в Сорновском районе г. Нижнего Новгорода			3,49	3,49	0,30
"Посёлок Народный", ул. Планетная, 8-а	2019			3,49	3,49	0,30
"Посёлок Народный", ул. Планетная, 8-а	нежилое здание по ул. Планетная, 20б			0,66	0,66	0,06
"Посёлок Народный", ул. Планетная, 8-а	2031			0,66	0,66	0,06
Итого по "Посёлок Народный", ул. Планетная, 8-а				4,15	4,15	0,36
ул. Пугачева, 1	Многоэтажный жилой дом по ул. Боевых дружин, 1	2,90		0,00	2,90	0,11
ул. Пугачева, 1	2018	2,90		0,00	2,90	0,11
ул. Пугачева, 1	нежилое помещение, пом.8 по ул. Павла Мочалова, 8а			0,34	0,34	0,03
ул. Пугачева, 1	2018			0,34	0,34	0,03
ул. Пугачева, 1	подземная автостоянка с размещением в надземной части административного здания с помещениями общественного назначения по ул. Культуры, между домами № 11/1 и № 13	0,00		25,00	25,00	0,85
ул. Пугачева, 1	2019	0,00		25,00	25,00	0,85
ул. Пугачева, 1	проект планировки территории в границах улиц Боевой Дружины, Вождей Революции, Пугачева, пер. Хмелева	55,45	0,00	0,00	55,45	3,56
ул. Пугачева, 1	2019	16,54	0,00	0,00	16,54	1,38
ул. Пугачева, 1	2020	19,46	0,00	0,00	19,46	1,05
ул. Пугачева, 1	2021	19,46	0,00	0,00	19,46	1,12
Итого по ул. Пугачева, 1		58,35	0,00	25,34	83,69	4,55
Федосеенко, д. 64	4-е 12-ти этажных одноподъездных жилых дома, гостиница с рестораном	25,50	0,00	0,00	25,50	0,98
Федосеенко, д. 64	2017	8,50	0,00	0,00	8,50	0,33

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Федосеенко, д. 64	2018	17,00	0,00	0,00	17,00	0,66
Федосеенко, д. 64	В границах ул. 8 Марта, Достоевского, Ударная, Федосеенко	17,70		0,00	17,70	0,75
Федосеенко, д. 64	2021	17,70		0,00	17,70	0,75
Федосеенко, д. 64	группа жилых домов в границах улиц Федосеенко, 8-е Марта, Достоевского	17,50	0,00	0,00	17,50	0,68
Федосеенко, д. 64	2018	5,83	0,00	0,00	5,83	0,23
Федосеенко, д. 64	2019	5,83	0,00	0,00	5,83	0,23
Федосеенко, д. 64	2020	5,83	0,00	0,00	5,83	0,23
Федосеенко, д. 64	жилая застройка на территории	26,92	0,00	0,00	26,92	1,04
Федосеенко, д. 64	2018	13,46	0,00	0,00	13,46	0,52
Федосеенко, д. 64	2019	13,46	0,00	0,00	13,46	0,52
Федосеенко, д. 64	жилые дома в границах улиц 8-е Марта, Достоевского, Рабфаковской, Болотной	24,88	0,00	0,00	24,88	0,96
Федосеенко, д. 64	2018	8,29	0,00	0,00	8,29	0,32
Федосеенко, д. 64	2019	8,29	0,00	0,00	8,29	0,32
Федосеенко, д. 64	2020	8,29	0,00	0,00	8,29	0,32
Федосеенко, д. 64	нежилое помещение - торговый павильон по ул. Федосеенко, около дома №101 в Сорновском районе	0,00		0,01	0,01	0,00
Федосеенко, д. 64	2017	0,00		0,01	0,01	0,00
Итого по Федосеенко, д. 64		112,50	0,00	0,01	112,51	4,41
Канавинский район		1078,65	0,00	541,33	1608,32	71,92
"Водопроводная", ул. Московское шоссе, 15-а	Гостинично-административный комплекс с торговым центром и подземной автостоянкой по Московскому шоссе, 11а	0,00		25,88	25,88	0,95
"Водопроводная", ул. Московское шоссе, 15-а	2017	0,00		25,88	25,88	0,95

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"Водопроводная", ул. Московское шоссе, 15-а	торговый центр "Шайба" по Московскому шоссе, 9			2,85	2,85	0,25
"Водопроводная", ул. Московское шоссе, 15-а	2020			2,85	2,85	0,25
Итого по "Водопроводная", ул. Московское шоссе, 15-а		0,00		28,72	28,72	1,19
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	административное здание в границах огороженной территории по ул. Рубо, 5			3,26	3,26	0,28
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	2018			3,26	3,26	0,28
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	кафе по пр. Ленина, напротив дома № 15/1 (на берегу у Силикатного озера)	0,00		10,17	10,17	0,27
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	2019	0,00		10,17	10,17	0,27
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	многофункциональный торгово-офисный центр "Рядомаг" с подземной парковкой по пр. Ленина, между домами №2 и №4	0,00		8,28	8,28	0,27
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	2018	0,00		8,28	8,28	0,27
Итого по "Квартал Д", пр. Ленина, 5-а		0,00		21,71	21,71	0,81
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Административное здание (учреждения, специализированный магазин, кафе)	0,00	0,00	13,30	13,30	0,93
котельная завода «Красный Якорь»	2028	0,00	0,00	13,30	13,30	0,93
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения № 4.1 по ГП	13,40	0,00	0,00	13,40	0,64
котельная завода «Красный Якорь»	2023	13,40	0,00	0,00	13,40	0,64

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения № 4.2 по ГП	13,40	0,00	0,00	13,40	0,64
котельная завода «Красный Якорь»	2022	13,40	0,00	0,00	13,40	0,64
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения № 4.3 по ГП	32,37	0,00	0,00	32,37	1,55
котельная завода «Красный Якорь»	2025	13,40	0,00	0,00	13,40	0,64
котельная завода «Красный Якорь»	2027	18,97	0,00	0,00	18,97	0,91
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения № 4.4 по ГП	13,40	0,00	0,00	13,40	0,64
котельная завода «Красный Якорь»	2024	13,40	0,00	0,00	13,40	0,64
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Жилой дом со встроенной ДОО № 5.1 по ГП	18,98	0,00	0,00	18,98	0,91
котельная завода «Красный Якорь»	2026	18,98	0,00	0,00	18,98	0,91

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Культовое здание с проведением обрядов и Пристрой к православной гимназии во имя святого благоверного князя Александра Невского	0,00	0,00	2,92	2,92	0,25
котельная завода «Красный Якорь»	2029	0,00	0,00	2,92	2,92	0,25
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Торгово-выставочный комплекс	0,00	0,00	5,90	5,90	0,50
котельная завода «Красный Якорь»	2029	0,00	0,00	5,90	5,90	0,50
Итого по котельная завода «Красный Якорь»		91,55	0,00	22,11	113,66	6,08
Московское шоссе, д. 52	застройка территории в границах ул. Якорная, Актюбинская, Крановая, Авангардная	11,42	0,00	2,86	14,28	0,66
Московское шоссе, д. 52	2017	2,28	0,00	0,57	2,86	0,12
Московское шоссе, д. 52	2018	2,28	0,00	0,57	2,86	0,12
Московское шоссе, д. 52	2019	2,28	0,00	0,57	2,86	0,12
Московское шоссе, д. 52	2020	2,28	0,00	0,57	2,86	0,15
Московское шоссе, д. 52	2021	2,28	0,00	0,57	2,86	0,15
Итого по Московское шоссе, д. 52		11,42	0,00	2,86	14,28	0,66
Перспективная котельная ООО "Дом Торговли"	Административный торгово-офисный центр — блоки «А», «Б», «Г» с подземной одноуровневой парковкой и автономной крышной котельной по ул. Литвинова д. 74б, 74 (литера В)			26,65	26,65	2,50
Перспективная котельная ООО "Дом Торговли"	2017			26,65	26,65	2,50
Итого по Перспективная котельная ООО "Дом Торговли"				26,65	26,65	2,50

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Перспективная котельная ООО "Фиакр"	«Гостинично-административный комплекс» по адресу: г.Н.Новгород, Канавинский район, Московское шоссе, д.11 «а»			10,96	10,96	1,59
Перспективная котельная ООО "Фиакр"	2017			10,96	10,96	1,59
Итого по Перспективная котельная ООО "Фиакр"				10,96	10,96	1,59
Сормовская ТЭЦ	гостиница со встроенной автостоянкой на пересечении улиц Совнаркомовская и Мануфактурная, примерно в 6 метрах на юго-запад от дома № 6а по ул. Совнаркомовская			3,70	3,70	0,46
Сормовская ТЭЦ	2019			3,70	3,70	0,46
Сормовская ТЭЦ	магазин «Андреевский», Мещерский бульвар, 10б			2,00	2,00	0,15
Сормовская ТЭЦ	2018			2,00	2,00	0,15
Сормовская ТЭЦ	нежилое здание ул. Мануфактурная, 18			0,70	0,70	0,07
Сормовская ТЭЦ	2018			0,70	0,70	0,07
Сормовская ТЭЦ	служебно-техническое здание высокоскоростной ж/д магистрали Москва-Казань (ВСМ2), Московское шоссе, у здания № 6			15,60	15,60	3,93
Сормовская ТЭЦ	2018			15,60	15,60	3,93
Сормовская ТЭЦ	транспортно-пересадочный узел "Канавинский" г. Н.Новгород, станция Н.Новгород-Московский, направление Горький-Киров, уч. 1, на Московском шоссе между зданием ЭЧ-2 (г. Н.Новгород, Московское шоссе, 4, литер К1) и экспериментальным цехом ГДМВ (г. Н.Новгород, Московское шоссе, 6а)			0,70	0,70	0,13
Сормовская ТЭЦ	2017			0,70	0,70	0,13

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Сормовская ТЭЦ	Участок Москва-Казань высокоскоростной железнодорожной магистрали «Москва-Казань-Екатеринбург» (ВСМ 2) 8 этап – комплекс работ по строительству железной дороги и сопутствующих объектов (за исключением работ по подготовке территории) на участке п.п. 410 км (вкл.) – ст. Н.Новгород ВСМ (вкл.) – ст. Аэропорт ВСМ (искл.) (Н.Новгород). Вокзальный комплекс и служебно-технические здания и сооружения на ст. Н.Новгород ВСМ, пл. Революции, 7-7б			16,20	16,20	3,69
Сормовская ТЭЦ	2020			16,20	16,20	3,69
Сормовская ТЭЦ	частный детский сад между домами № 38, 36 по ул. Сергея Есенина и домами № 11, 13, 14 по ул. Сергея Акимова			2,50	2,50	0,25
Сормовская ТЭЦ	2018			2,50	2,50	0,25
Итого по Сормовская ТЭЦ				41,40	41,40	8,67
ул. Бульвар Мира, 4-а	Административное здание по ул. Совнаркомовская, 23	0,00		6,14	6,14	0,27
ул. Бульвар Мира, 4-а	2019	0,00		6,14	6,14	0,27
Итого по ул. Бульвар Мира, 4-а		0,00		6,14	6,14	0,27
ул. Вольская, 15-а	застройка территории в границах улиц Октябрьской Революции, Григорьева, Витебская	71,01		11,66	71,01	4,09
ул. Вольская, 15-а	2019	71,01		11,66	71,01	4,09
Итого по ул. Вольская, 15-а		71,01		11,66	71,01	4,09
ул. Гордеевская, 61-в	нежилое помещение (здание) ул. Гордеевская, 139-в			1,20	1,20	0,10
ул. Гордеевская, 61-в	2018			1,20	1,20	0,10
Итого по ул. Гордеевская, 61-в				1,20	1,20	0,10
ул. Знаменская, 5-б	Территория в границах ул. Кузбасская, Ракетная, Пурехская	225,60	0,00	56,40	282,00	8,33

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Знаменская, 5-б	2021	59,36	0,00	14,84	74,20	2,35
ул. Знаменская, 5-б	2022	106,88	0,00	26,72	133,60	3,84
ул. Знаменская, 5-б	2023	59,36	0,00	14,84	74,20	2,13
Итого по ул. Знаменская, 5-б		225,60	0,00	56,40	282,00	8,33
ул. Ивана Романова, 3-а	3-этажное здание по ул.Советская, 13е	0,00		0,93	0,93	0,02
ул. Ивана Романова, 3-а	2018	0,00		0,93	0,93	0,02
Итого по ул. Ивана Романова, 3-а		0,00		0,93	0,93	0,02
ул. Климовская, 86-а	административное здание по ул.Симферопольская	0,00		12,56	12,56	0,43
ул. Климовская, 86-а	2017	0,00		12,56	12,56	0,43
ул. Климовская, 86-а	входная группа в парк им. 1 Мая со стороны ул. Октябрьской революции в Канавинском районе	0,00		0,15	0,15	0,00
ул. Климовская, 86-а	2017	0,00		0,15	0,15	0,00
ул. Климовская, 86-а	жилой дом по ул.Журова, у дома №18			4,65	4,65	0,40
ул. Климовская, 86-а	2017			4,65	4,65	0,40
ул. Климовская, 86-а	кафе по ул. Спартак, у д.21 в Канавинском районе	0,00		2,34	2,34	0,06
ул. Климовская, 86-а	2018	0,00		2,34	2,34	0,06
ул. Климовская, 86-а	кафе-ресторан "Догмара" с местами для пикников и отдыха на Комсомольском шоссе в районе дома №12 в Ленинском районе	0,00		4,03	4,03	0,11
ул. Климовская, 86-а	2018	0,00		4,03	4,03	0,11
ул. Климовская, 86-а	многоэтажные жилые дома в границах улиц Жукова, Менделеева, Искры, Чонгарская в Канавинском районе	44,06			44,06	1,87
ул. Климовская, 86-а	2019	44,06			44,06	1,87
ул. Климовская, 86-а	Обогрев футбольного поля Центрального стадиона "Локомотив", пер. Балаклавский,1г в Канавинском районе г. Н. Новгород			43,06	43,06	1,80
ул. Климовская, 86-а	2017			43,06	43,06	1,80

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Климовская, 86-а	проект планировки и межевания территории в границах улиц Октябрьской революции, Менделеева, Журова, пер. Сивашский.	52,43	0,00	13,11	65,54	3,07
ул. Климовская, 86-а	2018	13,11	0,00	3,28	16,38	0,70
ул. Климовская, 86-а	2019	13,11	0,00	3,28	16,38	0,70
ул. Климовская, 86-а	2020	13,11	0,00	3,28	16,38	0,84
ул. Климовская, 86-а	2021	13,11	0,00	3,28	16,38	0,84
ул. Климовская, 86-а	Территория в границах Комсомольского шоссе, ул.Н.Пахомова, Напольно-Выставочная, Обухова, пер. Балаклавский, ул. Украинская	193,20	0,00	0,00	193,20	4,63
ул. Климовская, 86-а	2020	48,30	0,00	0,00	48,30	1,16
ул. Климовская, 86-а	2021	48,30	0,00	0,00	48,30	1,16
ул. Климовская, 86-а	2022	48,30	0,00	0,00	48,30	1,16
ул. Климовская, 86-а	2023	48,30	0,00	0,00	48,30	1,16
ул. Климовская, 86-а	Территория в границах ул.Обухова, Н.Пахомова, Июльских Дней, Витебская, Октябрьской революции	172,26	0,00	47,44	219,70	6,62
ул. Климовская, 86-а	2020	29,70	0,00	0,00	29,70	0,78
ул. Климовская, 86-а	2021	23,76	0,00	5,94	29,70	0,94
ул. Климовская, 86-а	2022	23,76	0,00	5,94	29,70	0,85
ул. Климовская, 86-а	2023	23,76	0,00	5,94	29,70	0,85
ул. Климовская, 86-а	2024	23,76	0,00	5,94	29,70	0,85
ул. Климовская, 86-а	2025	23,76	0,00	5,94	29,70	0,85
ул. Климовская, 86-а	2026	23,76	0,00	5,94	29,70	0,85
ул. Климовская, 86-а	2027	0,00	0,00	5,90	5,90	0,31
ул. Климовская, 86-а	2028	0,00	0,00	5,90	5,90	0,31
Итого по ул. Климовская, 86-а		461,95	0,00	127,34	589,29	18,99
ул. Конотопская, 5	Территория в границах ул.Кузбасская, Ракетная, Пурехская	59,36	0,00	14,84	74,20	2,35
ул. Конотопская, 5	2020	59,36	0,00	14,84	74,20	2,35

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Итого по ул. Конотопская, 5		59,36	0,00	14,84	74,20	2,35
ул. Лесной городок, 6-а	В границах ул. Вязниковская	20,33		0,00	20,33	2,12
ул. Лесной городок, 6-а	2021	20,33		0,00	20,33	2,12
ул. Лесной городок, 6-а	ДОУ по ул.Лесной городок у дома № 6	0,00		3,66	3,66	0,16
ул. Лесной городок, 6-а	2018	0,00		3,66	3,66	0,16
ул. Лесной городок, 6-а	Жилая застройка	95,28	0,00	0,00	95,28	3,68
ул. Лесной городок, 6-а	2018	15,88	0,00	0,00	15,88	0,61
ул. Лесной городок, 6-а	2019	15,88	0,00	0,00	15,88	0,61
ул. Лесной городок, 6-а	2020	15,88	0,00	0,00	15,88	0,61
ул. Лесной городок, 6-а	2021	15,88	0,00	0,00	15,88	0,61
ул. Лесной городок, 6-а	2022	15,88	0,00	0,00	15,88	0,61
ул. Лесной городок, 6-а	2023	15,88	0,00	0,00	15,88	0,61
ул. Лесной городок, 6-а	Жилой дом №2 по пер.Камчатский	1,02		0,00	1,02	0,04
ул. Лесной городок, 6-а	2018	1,02		0,00	1,02	0,04
ул. Лесной городок, 6-а	Малосемейное общежитие по Московскому шоссе, 294в	0,00		3,38	3,38	0,21
ул. Лесной городок, 6-а	2018	0,00		3,38	3,38	0,21
ул. Лесной городок, 6-а	Многофункциональный общественный центр по ул.Айвазовского	0,00		12,34	12,34	0,48
ул. Лесной городок, 6-а	2019	0,00		12,34	12,34	0,48
ул. Лесной городок, 6-а	Нежилое здание по ул. Болотникова, 2а	0,00		1,95	1,95	0,05
ул. Лесной городок, 6-а	2018	0,00		1,95	1,95	0,05
ул. Лесной городок, 6-а	Объекты, соответствующие разрешенным видам использования около дома №27 по ул. Лесной городок в Канавинском районе			1,84	1,84	0,16
ул. Лесной городок, 6-а	2019			1,84	1,84	0,16
ул. Лесной городок, 6-а	Склад НЗ ГУ МВД России по Нижегородской области			0,40	0,40	0,03
ул. Лесной городок, 6-а	2017			0,40	0,40	0,03
Итого по ул. Лесной городок, 6-а		116,63	0,00	23,57	140,20	6,92

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Металлистов, 4-б	офисно-складской комплекс по улице Металлистов, в районе дома №5а	0,00		2,81	2,81	0,09
ул. Металлистов, 4-б	2018	0,00		2,81	2,81	0,09
ул. Металлистов, 4-б	производственно-складской комплекс с ж/д тупиком по ул. Металлистов			0,35	0,35	0,03
ул. Металлистов, 4-б	2031			0,35	0,35	0,03
Итого по ул. Металлистов, 4-б		0,00		3,16	3,16	0,12
ул. Мурашкинская, 13-б	административно-офисное здание с подземной парковкой у дома № 9 по ул. Советская			2,80	2,80	0,51
ул. Мурашкинская, 13-б	2018			2,80	2,80	0,51
ул. Мурашкинская, 13-б	многоэтажная жилая застройка по ул. Мурашкинской, 13, лит А	14,20			14,20	0,60
ул. Мурашкинская, 13-б	2019	14,20			14,20	0,60
ул. Мурашкинская, 13-б	нежилое здание ул. Интернациональная, 15			0,32	0,32	0,02
ул. Мурашкинская, 13-б	2017			0,32	0,32	0,02
ул. Мурашкинская, 13-б	нежилое помещение по ул. Советская, 18			0,29	0,29	0,03
ул. Мурашкинская, 13-б	2017			0,29	0,29	0,03
ул. Мурашкинская, 13-б	проект планировки и межевания территории в границах ул. Должанская, Мануфактурная, Совнаркомовская, Ярмарочный проезд			2,00	2,00	0,19
ул. Мурашкинская, 13-б	2020			2,00	2,00	0,19
Итого по ул. Мурашкинская, 13-б		14,20		5,41	19,61	1,34
ул. Невельская, 9-а	предприятие мелкооптовой торговли по ул. Гороховецкая, у д.1	0,00		0,01	0,01	0,00
ул. Невельская, 9-а	2017	0,00		0,01	0,01	0,00
ул. Невельская, 9-а	торговый центр по улице Гороховецкая, 4а	0,00		2,55	2,55	0,28
ул. Невельская, 9-а	2019	0,00		2,55	2,55	0,28
Итого по ул. Невельская, 9-а		0,00		2,56	2,56	0,28
ул. Таллинская, 15-в	14-ти этажный жилой дом по ул. Архангельская, 4(стр.)	11,72			11,72	0,50
ул. Таллинская, 15-в	2018	11,72			11,72	0,50
ул. Таллинская, 15-в	административное здание со встроенным кафе по ул. Архангельская, у дома 12	0,00		2,21	2,21	0,06

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Таллинская, 15-в	2018	0,00		2,21	2,21	0,06
ул. Таллинская, 15-в	здание конторы по адресу ул. Заречная, 1а			1,15	1,15	0,10
ул. Таллинская, 15-в	2018			1,15	1,15	0,10
ул. Таллинская, 15-в	пожарное депо по улице Гороховецкая, 11	0,00		3,67	3,67	0,12
ул. Таллинская, 15-в	2018	0,00		3,67	3,67	0,12
ул. Таллинская, 15-в	пристрой к школе №168 в МР "Сортировочный" ул. Путьская, 23б	0,00	0,00	2,00	2,00	0,92
ул. Таллинская, 15-в	2018	0,00	0,00	2,00	2,00	0,92
Итого по ул. Таллинская, 15-в		11,72	0,00	9,02	20,75	1,69
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	Гостиница, автосалон и автосервис с мойкой	0,00		38,21	38,21	0,00
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	2019	0,00		38,21	38,21	0,00
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	Объект торговли по адресу г.Нижний Новгород, Московское шоссе, рядом с домом №314			4,42	4,42	0,38
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	2019			4,42	4,42	0,38
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	Проект планировки и межевания территории СНТ "Балтика" по Московскому шоссе	0,00		16,47	16,47	0,87
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	2020	0,00		16,47	16,47	0,87
Итого по ул. Тепличная, 8-а (БМК)		0,00		59,10	59,10	1,25
Итого по ул. Тихорецкая, 3-в				2,40	2,40	0,47
ул. Чкалова, 37-а (БМК)	проект планировки и межевания территории в границах улиц Обухова, Октябрьской Революции, Чкалова, Рутковского в Канавинском районе	2,47		0,99	3,46	0,19
ул. Чкалова, 37-а (БМК)	2019	2,47		0,99	3,46	0,19
Итого по ул. Чкалова, 37-а (БМК)		2,47		0,99	3,46	0,19
ул. Чкалова, 9-г	центральный рынок по ул. Чкалова, 4	0,00		50,85	50,85	2,49
ул. Чкалова, 9-г	2018	0,00		50,85	50,85	2,49
Итого по ул. Чкалова, 9-г		0,00		50,85	50,85	2,49
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	гостиница "Монарх" на ул. Ульянова, д. 6в в Нижегородском районе			0,22	0,22	0,02
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	2031			0,22	0,22	0,02

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	Жилой дом с подземной автостоянкой по адресу: Московское шоссе, 84б в Конавинском районе г.Н.Новгорода	12,74			12,74	0,54
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	2029	12,74			12,74	0,54
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	здание рынка со стационарной парковкой автомашин у дома №3 по ул. Авангардная			4,32	4,32	0,37
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	2017			4,32	4,32	0,37
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	пристрой здания Православной гимназии им. А.Невского по Московскому шоссе, 10б			6,80	6,80	0,59
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	2018			6,80	6,80	0,59
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	Храм православной гимназии имени Александра Невского ул. Аэродромная, 29			2,40	2,40	0,47
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	2018			2,40	2,40	0,47
Итого по "15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в		12,74		13,74	26,48	1,99
Приокский район		1222,32	826,88	582,26	2631,45	77,27
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	комплекс позитронно-эмиссионной томографии (медицинское учреждение) по Анкудиновскому шоссе, у дома №1	0,00		12,19	12,19	0,40
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2017	0,00		12,19	12,19	0,40
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	макеты зданий РОВД и жилого дома перепрофилируемые под административно-офисные здания	0,00		12,79	12,79	0,05
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2018	0,00		12,79	12,79	0,05
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	общежитие на 1000 мест, Анкудиновское ш., 3	0,00		16,90	16,90	0,78
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2019	0,00		16,90	16,90	0,78
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	Объекты капитального строительства на территории академии по Анкудиновскому шоссе, 3 (общежитие, спортзал, административное здание)	0,00	0,00	104,40	104,40	7,16
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2020	0,00	0,00	26,10	26,10	1,19

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2021	0,00	0,00	26,10	26,10	1,19
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2022	0,00	0,00	26,10	26,10	2,39
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2023	0,00	0,00	26,10	26,10	2,39
Итого по "Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б		0,00	0,00	146,28	146,28	8,38
"Вятская", ул. Голованова, 25-а	50-ти квартирный жилой дом	3,57		0,00	3,57	0,14
"Вятская", ул. Голованова, 25-а	2017	3,57		0,00	3,57	0,14
"Вятская", ул. Голованова, 25-а	Жилой дом	7,92		0,00	7,92	0,31
"Вятская", ул. Голованова, 25-а	2017	7,92		0,00	7,92	0,31
"Вятская", ул. Голованова, 25-а	застройка квартала в МР "Щербинки-1"	31,20		12,48	43,68	2,40
"Вятская", ул. Голованова, 25-а	2017	31,20		12,48	43,68	2,40
Итого по "Вятская", ул. Голованова, 25-а		42,69		12,48	55,16	2,84
"Кварц", ул. Горная, 13-а	Здание бытового обслуживания по ул. Горная, у дома №2а	0,00		2,89	2,89	0,10
"Кварц", ул. Горная, 13-а	2018	0,00		2,89	2,89	0,10
"Кварц", ул. Горная, 13-а	индивидуальное жилое строение по улице Салтыкова-Щедрина, у дома №8	0,83			0,83	0,04
"Кварц", ул. Горная, 13-а	2028	0,83			0,83	0,04
"Кварц", ул. Горная, 13-а	многоэтажные жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения и ТП по ул. 40 лет Октября	44,41			44,41	1,88
"Кварц", ул. Горная, 13-а	2018	44,41			44,41	1,88
Итого по "Кварц", ул. Горная, 13-а		45,24		2,89	48,12	2,02
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	В границах Анкудиновского шоссе	12,20		0,00	12,20	1,27
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	2021	12,20		0,00	12,20	1,27
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	жилой дом с двухуровневой стоянкой и помещениями общественного назначения по Анкудиновскому шоссе, 11а	11,32		0,00	11,32	0,44
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	2017	11,32		0,00	11,32	0,44

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	спортивная школа в районе дома №22 по шоссе Анкудиновское			0,70	0,70	0,06
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	2018			0,70	0,70	0,06
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	Храм во имя Священномученика Лаврентия епископа Балахнинского (между домами № 11 и № 11а по Анкудиновскому шоссе)			1,57	1,57	0,25
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	2019			1,57	1,57	0,25
Итого по "Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24		23,52		2,27	25,79	2,02
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	В границах ул. Медицинская-Братьев Игнатовых-Щепкина-Манежная	8,13		0,00	8,13	0,85
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2018	8,13		0,00	8,13	0,85
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	здание лечебного корпуса № 1 ГБУЗ НО "ДГКБ № 1" пр. Гагарина, 76			11,00	11,00	1,04
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2017			11,00	11,00	1,04
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	здание спортивно-оздоровительного комплекса	0,00		6,51	6,51	0,26
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2017	0,00		6,51	6,51	0,26
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	общежитие по пер. Корейский, 8	9,41			9,41	0,40
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2019	9,41			9,41	0,40
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	проект планировки и межевания территории в границах улиц Сурикова, Корейская, Крылова, пер. Корейский	7,69	0,00	1,92	9,61	0,45
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2018	3,84	0,00	0,96	4,81	0,22
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2019	3,84	0,00	0,96	4,81	0,22
Итого по "Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а		25,23	0,00	19,44	44,67	2,99
"МР Юго-Запад", ул. 40 лет Победы, 15	Многофункциональный комплекс с гостиничным блоком и офисными помещениями по ул. 40 лет Победы	0,00		16,54	16,54	0,58
"МР Юго-Запад", ул. 40 лет Победы, 15	2017	0,00		16,54	16,54	0,58

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"МР Юго-Запад", ул. 40 лет Победы, 15	Торгово-бытовой комплекс с мотелем			3,26	3,26	0,28
"МР Юго-Запад", ул. 40 лет Победы, 15	2031			3,26	3,26	0,28
Итого по "МР Юго-Запад", ул. 40 лет Победы, 15		0,00		19,79	19,79	0,86
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Автомоечный комплекс по ул. Ларина, около дома №2	0,00		6,33	6,33	0,17
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2017	0,00		6,33	6,33	0,17
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Административно-производственный корпус			17,44	17,44	1,50
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2017			17,44	17,44	1,50
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Жилищное строительство в районе домов №№ 8, 10 по ул. Кемеровской и переулка 1-ый Кемеровский	8,09		0,00	8,09	0,31
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2018	8,09		0,00	8,09	0,31
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Жилой дом по ул. Кемеровской и пер. 1-й Кемеровский	3,12		0,00	3,12	0,37
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2017	3,12		0,00	3,12	0,37
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Жилой дом по ул. Петровского, 9 (стр.) в Приокском районе	8,50		0,00	8,50	0,33
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2018	8,50		0,00	8,50	0,33
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	земли населенных пунктов, под наземную многоярусную автостоянку (площадь земельного участка – 20 025 м ² , кадастровый номер: 52:18:0080161:275) пр. Гагарина, 97			2,39	2,39	0,10
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2021			2,39	2,39	0,10
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Мини автотехцентр по ул. Ларина, у дома №7 корп. 3 в приокском районе	0,00		3,05	3,05	0,08
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2018	0,00		3,05	3,05	0,08
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	общеобразовательная школа на 525 мест пр. Гагарина, 97			8,93	8,93	1,03
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2019			8,93	8,93	1,03
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	планировка и межевание территории	38,07		15,23	53,29	5,85
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2017	38,07		15,23	53,29	5,85
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Помещение П22 в офисно-складском здании	0,00		1,48	1,48	0,04

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	по ул. Геологов, 1					
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2017	0,00		1,48	1,48	0,04
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	предприятие обслуживания населения ул. Ларина, у дома № 5			0,30	0,30	0,03
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2018			0,30	0,30	0,03
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Производственная база по ул. Героя Шапошникова, д.16/1	0,00		2,50	2,50	0,96
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2018	0,00		2,50	2,50	0,96
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Производственная площадка филиала УАВР по ул. Геологов,9	0,00		22,12	22,12	1,41
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2018	0,00		22,12	22,12	1,41
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Территория в границах Крутойярский проезд, ул.Кащенко, Ларина, р.Ока	137,44	0,00	54,98	192,41	5,36
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2025	22,91	0,00	9,16	32,07	0,89
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2026	22,91	0,00	9,16	32,07	0,89
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2027	22,91	0,00	9,16	32,07	0,89
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2028	22,91	0,00	9,16	32,07	0,89
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2029	22,91	0,00	9,16	32,07	0,89
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2030	22,91	0,00	9,16	32,07	0,89
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Храм в честь иконы Божией Матери "Взыскание погибшим" ул. Ларина, в 75 метрах на запад от дома № 7			1,57	1,57	0,25
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2020			1,57	1,57	0,25
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Храм-часовня в честь Георгия-Победоносца	0,00		2,34	2,34	0,08
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2017	0,00		2,34	2,34	0,08
Итого по "Термаль", пр. Гагарина, 178-б		195,22	0,00	138,66	333,87	17,87
"Щербинки МР 2", ул. Военных комиссаров, 9	здание школы №32 по ул. Академика Лебедева, 3в в Приокском районе			1,45	1,45	0,13
"Щербинки МР 2", ул. Военных комиссаров, 9	2017			1,45	1,45	0,13
"Щербинки МР 2", ул. Военных комиссаров, 9	магазин "Магнит" по пр. Гагарина, 202			1,91	1,91	0,16
"Щербинки МР 2", ул. Военных	2017			1,91	1,91	0,16

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
комиссаров, 9						
"Щербинки МР 2", ул. Военных комиссаров, 9	предприятие обслуживание населения по ул. Учхоз Щербинки, 23 в Приокском районе			3,28	3,28	0,23
"Щербинки МР 2", ул. Военных комиссаров, 9	2018			3,28	3,28	0,23
Итого по "Щербинки МР 2", ул. Военных комиссаров, 9				6,64	6,64	0,52
"Батумская, 5" ул. Углова, 7	баня по ул. Батумская, 7б			1,64	1,64	0,14
"Батумская, 5" ул. Углова, 7	2031			1,64	1,64	0,14
"Батумская, 5" ул. Углова, 7	детский сад комбинированного вида №10 по ул. Батумская, 24			1,12	1,12	0,10
"Батумская, 5" ул. Углова, 7	2031			1,12	1,12	0,10
Итого по "Батумская, 5" ул. Углова, 7				2,76	2,76	0,24
Индивидуальное теплоснабжение	Территория в границах ул. Межевая, ул. Юго-западная (территория СНТ «Дружба»)	0,00	826,88	0,00	826,88	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2017	0,00	159,26	0,00	159,26	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2018	0,00	20,86	0,00	20,86	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2019	0,00	22,40	0,00	22,40	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2020	0,00	41,60	0,00	41,60	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2021	0,00	53,80	0,00	53,80	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2022	0,00	47,86	0,00	47,86	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2023	0,00	47,85	0,00	47,85	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2024	0,00	62,60	0,00	62,60	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2025	0,00	62,60	0,00	62,60	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2026	0,00	47,90	0,00	47,90	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2027	0,00	47,85	0,00	47,85	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2028	0,00	47,80	0,00	47,80	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2029	0,00	41,60	0,00	41,60	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2030	0,00	41,60	0,00	41,60	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2032	0,00	81,30	0,00	81,30	0,00
Итого по Индивидуальное теплоснабжение		0,00	826,88	0,00	826,88	0,00

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
пр. Гагарина, 97 (БМК)	Территория сельхозакадемии	265,58	0,00	71,42	337,00	10,22
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2018	20,01	0,00	5,00	25,01	0,66
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2019	20,01	0,00	5,00	25,01	0,66
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2020	53,92	0,00	13,48	67,40	2,14
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2021	53,92	0,00	13,48	67,40	2,14
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2022	49,91	0,00	12,48	62,39	1,79
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2023	33,91	0,00	8,48	42,39	1,22
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2024	33,90		13,50	47,40	1,61
Итого по пр. Гагарина, 97 (БМК)		265,58	0,00	71,42	337,00	10,22
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ДОУ по ул. Цветочная	0,00		7,50	7,50	0,27
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2017	0,00		7,50	7,50	0,27
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	Жилые дома №№ 10(стр.), 11(стр.), 12(стр.) по ул. Цветочная в пос. Дубенки (участок № 3) в Приокском районе	39,50		0,00	39,50	1,52
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2017	39,50		0,00	39,50	1,52
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	Жилые дома №№ 20(стр.), 21(стр.), 22(стр.) по ул. Цветочная в пос. Дубенки (участок № 3) в Приокском районе	60,00		0,00	60,00	2,32
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2023	60,00		0,00	60,00	2,32
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ЖК "Цветы", ул. Академика Сахарова, 10-2 стр	11,30		0,00	11,30	0,75
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2018	11,30		0,00	11,30	0,75
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ЖК "Цветы", ул. Академика Сахарова, 11-2 стр	11,30		0,00	11,30	0,75
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2019	11,30		0,00	11,30	0,75
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ЖК "Цветы", ул. Академика Сахарова, 12-2 стр	11,30		0,00	11,30	0,75
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2020	11,30		0,00	11,30	0,75
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	Кафе, в районе дублера пр.Гагарина, напротив войсковой части			6,19	6,19	0,53
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2017			6,19	6,19	0,53
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	Строительство общеобразовательной школы по ул. Цветочная,3 в Приокском районе г. Н.Новгорода	0,00		11,56	11,56	1,31

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2018	0,00		11,56	11,56	1,31
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	торгово-развлекательный центр, Анкудиновское ш., памятник природы "Щелоковский хутор", ул. Цветочная, дублер пр-та Гагарина (участок №12)	0,00		5,79	5,79	0,31
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2031	0,00		5,79	5,79	0,31
Итого по Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а		133,40		31,04	164,44	8,53
ул. Батумская, 7-б	многоквартирный жилой дом № 1Б (по генплану) с помещениями общественного назначения и подземно-надземной автостоянкой с эксплуатируемой кровлей в границах улиц Пятигорская, 40 лет Октября, пр. Гагарина	20,74		3,18	23,92	1,62
ул. Батумская, 7-б	2020	20,74		3,18	23,92	1,62
ул. Батумская, 7-б	многоквартирный жилой дом № 6 (по генплану, пусковой комплекс № 10) в границах улиц Пятигорская, 40 лет Октября, пр. Гагарина	17,75		3,18	20,93	1,38
ул. Батумская, 7-б	2020	17,75		3,18	20,93	1,38
ул. Батумская, 7-б	проект планировки и межевания в границах улиц Бонч-Бруевича, Героя Елисеева, Батумской, Столетова в Приокском районе	11,60	0,00	2,90	14,50	0,70
ул. Батумская, 7-б	2020	3,87	0,00	0,97	4,83	0,21
ул. Батумская, 7-б	2021	3,87	0,00	0,97	4,83	0,25
ул. Батумская, 7-б	2022	3,87	0,00	0,97	4,83	0,25
ул. Батумская, 7-б	реконструкция здания школы №48 по ул. Бонч-Бруевича, 11а	0,00		3,69	3,69	0,10
ул. Батумская, 7-б	2018	0,00		3,69	3,69	0,10
Итого по ул. Батумская, 7-б		50,09	0,00	12,95	63,04	3,79
ул. Радистов, 24	жилой дом по ул. 40 лет Октября, 23 (на месте магазина №12)	9,06			9,06	0,38
ул. Радистов, 24	2028	9,06			9,06	0,38
Итого по ул. Радистов, 24		9,06			9,06	0,38
ул. Тропинина, д.47	Диспетчерский пункт для междугородних пригородных сообщений и городских маршрутов по пр.Гагарина, в районе			5,59	5,59	0,48

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	ипподрома в Приокском районе					
ул. Тропинина, д.47	2031			5,59	5,59	0,48
ул. Тропинина, д.47	Спортивный клуб в СНТ "Поляна-2", на смежном участке с территорией НГСХА, участки №5,, №6 в Приокском районе			5,16	5,16	0,44
ул. Тропинина, д.47	2031			5,16	5,16	0,44
ул. Тропинина, д.47	Территория в районе д.Ольгино	432,30	0,00	104,30	536,60	15,64
ул. Тропинина, д.47	2027	15,10		0,00	15,10	0,64
ул. Тропинина, д.47	2029	83,44	0,00	20,86	104,30	3,00
ул. Тропинина, д.47	2030	250,32	0,00	62,58	312,90	9,00
ул. Тропинина, д.47	2031	83,44	0,00	20,86	104,30	3,00
ул. Тропинина, д.47	станция обеззараживания воды станция станция «Малиновая гряда» по пр. Гагарина, 121			0,60	0,60	0,05
ул. Тропинина, д.47	2019			0,60	0,60	0,05
Итого по ул. Тропинина, д.47		432,30	0,00	115,65	547,95	16,61
Советский район		1692,71	635,44	1526,36	3854,51	162,36
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	Территория в границах Высоковский проезд, ул.Родниковая, р.Кова	136,96	0,00	34,24	171,20	4,95
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2018	17,12	0,00	4,28	21,40	0,57
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2019	17,12	0,00	4,28	21,40	0,56
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2020	17,12	0,00	4,28	21,40	0,68
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2021	17,12	0,00	4,28	21,40	0,68
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2022	17,12	0,00	4,28	21,40	0,62
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2023	17,12	0,00	4,28	21,40	0,62
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2024	17,12	0,00	4,28	21,40	0,62
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2025	17,12	0,00	4,28	21,40	0,62

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Итого по "Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а		136,96	0,00	34,24	171,20	4,95
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	ДОУ в ЖК "Зенит" с инженерными сетями пр. Гагарина, 60	0,00		5,73	5,73	0,28
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	2018	0,00		5,73	5,73	0,28
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	ЖК "Зенит" (пр. Гагарина, 60)	13,52		0,00	13,52	1,60
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	2017	13,52		0,00	13,52	1,60
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	мастерская мелкого ремонта технических средств реабилитации			2,85	2,85	0,24
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	2018			2,85	2,85	0,24
Итого по "ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22		13,52		8,58	22,09	2,13
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	нежилое здание по пр. Гагарина, 29А			0,74	0,74	0,06
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	2031			0,74	0,74	0,06
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	спортивный комплекс с искусственным льдом на территории за дворцом спорта "Нагорный" областного совета профсоюзов на пересечении ул. Бекетова и пр. Гагарина			48,54	48,54	4,17
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	2031			48,54	48,54	4,17
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	спортивный центр ТЕННИСПАРК	0,00		20,31	20,31	0,65
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	2017	0,00		20,31	20,31	0,65
Итого по "Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е		0,00		69,59	69,59	4,89
"Кардиоцентр", ул. Ванеева, 209-б	ДОУ по ул. Ванеева, у дома №221	0,00		2,66	2,66	0,11
"Кардиоцентр", ул. Ванеева, 209-б	2018	0,00		2,66	2,66	0,11
"Кардиоцентр", ул. Ванеева, 209-б	Жилой дом № 10 (по генплану) по ул. Ванеева	10,21		0,00	10,21	0,39
"Кардиоцентр", ул. Ванеева, 209-б	2017	10,21		0,00	10,21	0,39
"Кардиоцентр", ул. Ванеева, 209-б	Жилой дом № 19 (по генплану) по ул. Ванеева	5,86		0,00	5,86	0,61
"Кардиоцентр", ул. Ванеева, 209-б	2021	5,86		0,00	5,86	0,61
Итого по "Кардиоцентр", ул. Ванеева, 209-б		16,07		2,66	18,73	1,12
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	"Приспособление для современного использования цокольного помещения" по ул. Варварская, 12			0,80	0,80	0,07
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			0,80	0,80	0,07

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	"Ремонтно-реставрационные работы на объекте культурного наследия религиозного значения "Нижегородский Кремль. Казарма батальона" по адресу: Кремль, корпус 7 (литер 2б)"	0,00		6,09	6,09	0,19
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		6,09	6,09	0,19
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	«Автомойка механизированная для легковых автомобилей на 1 линию по адресу г.Нижний Новгород, Советский район, ул.Ванеева напротив дома, 11б»	0,00		6,13	6,13	0,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		6,13	6,13	0,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	18-ти этажный дом со встроенными помещениями общественного пользования и подземной автостоянкой в границах улиц Республиканская, Полтавская, по ул. Республиканская, д. 41/34	7,67		0,00	7,67	0,30
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	7,67		0,00	7,67	0,30
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	18-этажный жилой дом со встроенными помещениями в первом этаже, 3-х уровневой подземной стоянкой и пристроенным 3-х этажным торговым центром по ул. Оранжевая	8,32		0,00	8,32	0,32
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	8,32		0,00	8,32	0,32
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	1-я очередь группы шумозащитных жилых домов с конторскими помещениями в границах улиц Ошарская-Ванеева в Советском районе	24,62		0,00	24,62	0,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	24,62		0,00	24,62	0,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	3-х этажное здание по ул. Кулибина,3			6,34	6,34	0,55
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			6,34	6,34	0,55
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	5-ти этажное офисное здание ул. Новая	0,00	0,00	15,79	15,79	0,42
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	0,00	0,00	15,79	15,79	0,42
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Административно-гостиничное здание с подземной автостоянкой на пересечении улиц Короленко - Новая			19,81	19,81	1,70
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			19,81	19,81	1,70

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание (блоки 1, 2), ул. 1-я Оранжевая, 46	0,00		1,47	1,47	0,17
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		1,47	1,47	0,17
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание по адресу пл. Октябрьская, д.1, литер А			19,20	19,20	1,65
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			19,20	19,20	1,65
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание по адресу: Кремль, Дом правительства в Нижегородском районе			5,74	5,74	0,49
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			5,74	5,74	0,49
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание по ул. Большая Печерская, д.20А	0,00		6,56	6,56	0,17
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		6,56	6,56	0,17
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание по ул. Большая Печерская, д.44	0,00		4,92	4,92	0,13
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		4,92	4,92	0,13
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание по ул. Малая Покровская, 5 (литер Д).	0,00		0,78	0,78	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		0,78	0,78	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание по ул. Ошарской, 63			6,98	6,98	0,60
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			6,98	6,98	0,60
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание с гостиничными номерами и двухуровневой подземной парковкой на пересечении ул. Академика Блохиной и ул. Варварская			20,16	20,16	1,73
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			20,16	20,16	1,73
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание с магазином и подземной автостоянкой по ул. Большая Печерская, 34а			3,87	3,87	0,33
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			3,87	3,87	0,33
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание с многоуровневым паркингом по ул. Новая, у дома №29	0,00		15,70	15,70	0,81
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		15,70	15,70	0,81
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Административное здание с подземной парковкой в границах улиц Воровского - Костина	0,00		10,35	10,35	0,27

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		10,35	10,35	0,27
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание ул. Бекетова, 61	0,00	0,00	1,05	1,05	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0,00	0,00	1,05	1,05	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административно-жилое здание с подземной автостоянкой по ул. Грузинской, 42	0,00		9,12	9,12	0,24
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		9,12	9,12	0,24
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административно-жилое здание, 1, 2 оч, ул. Республиканская - Ошарская	0,00		33,16	33,16	1,00
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		33,16	33,16	1,00
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административно-торговое здание - 2 очередь, Белинского - Костина ул.	0,00	0,00	14,55	14,55	1,07
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2029	0,00	0,00	14,55	14,55	1,07
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административно-торговое здание по ул.Полтавская,д.30, литер К1,К2	0,00		0,55	0,55	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		0,55	0,55	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административно-хозяйственный корпус по ул.Ульянова,41			5,08	5,08	0,44
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			5,08	5,08	0,44
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Апарт-отель в границах улиц Б.Покровская, Звездинка	0,00		13,93	13,93	0,99
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		13,93	13,93	0,99
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	В границах ул. Ижорская-Дунаева-Полтавская-Генкиной	0,77	0,00	0,00	0,77	0,09
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	0,77	0,00	0,00	0,77	0,09
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	В границах ул. Ошарская-Республиканская	1,08	0,00	0,00	1,08	0,11
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2028	1,08	0,00	0,00	1,08	0,11
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Военный госпиталь по ул. Ванеева	0,00		39,80	39,80	3,24
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		39,80	39,80	3,24
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Гараж на 23 автомашины ГУ ЦБ РФ по НО по ул.Ванеева,110А	0,00		3,21	3,21	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		3,21	3,21	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гимнастический зал Нижегородской православной гимназии имени преподобного			0,92	0,92	0,08

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	Сергия Радонежского по пер. Университетский у дома №3					
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			0,92	0,92	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Гостиница длительного проживания с подземной автостоянкой и помещениями общественного назначения в границах ул. Пушкина, Косогорная, пер. Светлогорский	0,00		16,80	16,80	0,44
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		16,80	16,80	0,44
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гостиница и жилой блок со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой по улице Б.Печерская- пл.Сенная	0,00	0,00	13,70	13,70	1,06
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00	0,00	13,70	13,70	1,06
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гостиница по ул. Октябрьская	0,00		12,85	12,85	0,34
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		12,85	12,85	0,34
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гостиница с подземной автостоянкой по ул. Алексеевская, 6/16	0,00		16,01	16,01	0,75
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		16,01	16,01	0,75
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гостинично-административный комплекс с подземной автостоянкой на пересечении улиц М.Горького, Одесская и Б.Перекрестная, напротив дома №13 по ул. Б.Перекрестная	0,00		49,81	49,81	1,44
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0,00		49,81	49,81	1,44
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гостиничный комплекс на 190 номеров по ул.Бекетова, около дома №38А	0,00		13,88	13,88	0,74
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0,00		13,88	13,88	0,74
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	группа жилых домов 2 пускового комплекса со встроенными административными помещениями и подземной автостоянкой в квартале улиц Тимирязева, 1-я, 2-я Оранжевая, рядом с домами №7, №11 по ул. Тимирязева	7,90	0,00	0,00	7,90	0,30
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	2,63	0,00	0,00	2,63	0,10
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	2,63	0,00	0,00	2,63	0,10
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	2,63	0,00	0,00	2,63	0,10

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Группа жилых домов в границах ул. М.Горького-Трудовая-Ковалихинская	0,41	0,00	0,00	0,41	0,04
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	0,41	0,00	0,00	0,41	0,04
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	два 14-ти этажных 168-квартирных жилых дома с инженерными сетями в военном городке №2 по пр. Гагарина, 17а	12,85		0,00	12,85	0,50
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	12,85		0,00	12,85	0,50
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	два жилых дома в границах улиц Провиантская-Ульянова	13,78	0,00	0,00	13,78	0,53
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	6,89	0,00	0,00	6,89	0,27
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	6,89	0,00	0,00	6,89	0,27
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Детская юношеская спортивная школа по ул. Маршала Малиновского, у дома №12 в Советском районе			11,63	11,63	1,00
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			11,63	11,63	1,00
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	детское образовательное учреждение на 280 мест с бассейном в границах улиц Малая Ямская, Маслякова, Ильинская	0,00		9,56	9,56	0,25
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		9,56	9,56	0,25
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	дом Правительства на территории Нижегородского Кремля	0,00		24,91	24,91	0,91
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		24,91	24,91	0,91
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	ДОУ по ул. Маршала Малиновского	0,00		4,34	4,34	0,11
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		4,34	4,34	0,11
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилищное строительство по ул. Шишкова, во дворе дома № 6/1	2,15		0,00	2,15	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	2,15		0,00	2,15	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом № 10 в границах улиц Ванеева, Генерала Штеменко, бульвар 60 лет Октября	6,18		0,00	6,18	0,24
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	6,18		0,00	6,18	0,24
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом № 11 в границах улиц Ванеева, Генерала Штеменко, бульвар 60 лет Октября	6,18		0,00	6,18	0,24
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	6,18		0,00	6,18	0,24
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом № 14 в границах улиц Ванеева,	5,69		0,00	5,69	0,22

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	Генерала Штеменко, бульвар 60 лет Октября					
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	5,69		0,00	5,69	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом № 189 (по генплану) 2-я очередь строительства строительства в квартале улиц Белинского, Тверская, Студеная, Славянская	8,93		0,00	8,93	0,34
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	8,93		0,00	8,93	0,34
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом № 4 Б в границах улиц Ванеева, Генерала Штеменко, бульвар 60 лет Октября	6,40		0,00	6,40	0,25
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	6,40		0,00	6,40	0,25
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом № 5 (1 очередь) по пер. Гаражный	4,90		0,00	4,90	0,19
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	4,90		0,00	4,90	0,19
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом № 5 (2 очередь) по пер. Гаражный	3,92		0,00	3,92	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	3,92		0,00	3,92	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом №5 (по генплану), Крупской - Ильинская - Б. Покровская в границах улиц	9,39		0,00	9,39	0,36
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	9,39		0,00	9,39	0,36
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом в границах ул. Маслякова, Ильинская, пер. Обозный	9,50		0,00	9,50	0,37
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	9,50		0,00	9,50	0,37
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом Грузинская ул., 32, Октябрьская ул., 11И			14,74	14,74	1,27
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			14,74	14,74	1,27
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом по ул. М.Горького	0,48	0,00	0,00	0,48	0,05
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	0,48	0,00	0,00	0,48	0,05
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом по ул. Светлогорская 6, пер. Светлогорский 5, 7/8	0,58	0,00	0,00	0,58	0,07
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	0,58	0,00	0,00	0,58	0,07
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом по ул.Надежды Сусловой	3,06		0,00	3,06	0,12
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	3,06		0,00	3,06	0,12
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом с офисными помещениями и помещ. обществен. назначения с подземной автостоянкой на пересечении ул. Студеная, Славянская	6,78		0,00	6,78	0,26

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	6,78		0,00	6,78	0,26
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом с подземной автомобильной парковкой и офисными помещениями на первом этаже по адресу Верхне-Волжская набережная, 19а	2,25		0,00	2,25	0,09
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	2,25		0,00	2,25	0,09
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом с подземной автостоянкой и офисными помещениями, Светлогорская ул., около дома № 4а	0,45	0,00	0,00	0,45	0,05
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	0,45	0,00	0,00	0,45	0,05
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом с подземной парковкой и помещениями общественного назначения по ул. Семашко, 33А	12,31			12,31	0,52
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	12,31			12,31	0,52
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом с подземной парковкой по ул. Семашко, 5В	5,04		0,00	5,04	0,19
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	5,04		0,00	5,04	0,19
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом с помещениями общественного назначения и автостоянкой открытого типа по ул. 2-ая Оранжевая (участок №2)	7,52		0,00	7,52	0,29
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	7,52		0,00	7,52	0,29
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом с помещениями общественного назначения и автостоянкой по ул. Минина и Пожарского, у дома №4	10,75		0,00	10,75	0,41
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	10,75		0,00	10,75	0,41
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом с помещениями общественного назначения по ул. Артельная, в районе домов №8, 10а, 12а	19,18		0,00	19,18	1,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	19,18		0,00	19,18	1,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом Сенная пл., 6/49	17,04			17,04	0,72
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	17,04			17,04	0,72
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой на пересечении улиц Ковалихинская и Семашко	8,70		0,00	8,70	0,34

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	8,70		0,00	8,70	0,34
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения, автостоянкой и ТП в границах улиц Белинского, Тверская, Славянская, Ашхабадская (1 очередь)	16,15		0,00	16,15	0,62
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	16,15		0,00	16,15	0,62
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом, Белинского ул., 118 (стр.)	3,20	0,00	0,00	3,20	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	3,20	0,00	0,00	3,20	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом, Тверская ул.-Славянская ул., 35	0,87	0,00	0,00	0,87	0,10
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	0,87	0,00	0,00	0,87	0,10
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой комплекс "Солнечный парк" по ул.2-я Оранжевая	20,49	0,00	0,00	20,49	0,79
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	4,10	0,00	0,00	4,10	0,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	4,10	0,00	0,00	4,10	0,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	4,10	0,00	0,00	4,10	0,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	4,10	0,00	0,00	4,10	0,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	4,10	0,00	0,00	4,10	0,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой комплекс по ул. Гаражная, 7	21,19	0,00	0,00	21,19	0,82
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	10,60	0,00	0,00	10,60	0,41
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	10,60	0,00	0,00	10,60	0,41
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой комплекс со встроенными административно-торговыми помещениями, подземной автостоянкой и распределительным пунктом с трансформаторной подстанцией (1 очередь строительства) по ул. М.Горького в Нижегородском районе	8,54	0,00	0,00	8,54	0,33
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	2,85	0,00	0,00	2,85	0,11
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	2,85	0,00	0,00	2,85	0,11
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	2,85	0,00	0,00	2,85	0,11
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилые дома № 30,31,32,33,34 (по генплану) в квартале улиц Генкиной, Ижорская, Дунаева, Полтавская	0,73	0,00	0,00	0,73	0,08

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	0,73	0,00	0,00	0,73	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилые дома №1, 2, 3, 4 по пр. Гагарина, 34	138,87			138,87	5,70
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	22,41			22,41	0,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	22,41			22,41	0,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	22,41			22,41	0,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	22,41			22,41	0,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	24,62			24,62	0,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	24,62			24,62	0,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилые дома №12, 13 (по генплану) с подземной автостоянкой в квартале улиц Б.Печерская, М.Горького, Ковалихинская, Фрунзе	0,29	0,00	0,00	0,29	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	0,29	0,00	0,00	0,29	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилые дома №№ 34, 35 со встроенными офисными помещениями и многоуровневой подземной автостоянкой в границах улиц Ильинская, переулка Плотничный, Добролюбова, архитектора А.Е.Харитонов, Малая покровская	32,00	0,00	0,00	32,00	1,24
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	16,00	0,00	0,00	16,00	0,62
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	16,00	0,00	0,00	16,00	0,62
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилые дома Минина ул., 41, 43А, 49			7,89	7,89	0,68
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			7,89	7,89	0,68
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка жилого квартала в границах улиц Студенческая, Окский съезд в Советском районе г.Н.Новгорода	207,14	0,00	44,81	251,95	11,07
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2027	48,73	0,00	0,00	48,73	2,10
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2028	46,20	0,00	0,00	46,20	2,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2029	46,48	0,00	4,70	51,17	2,33
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2030	55,78	0,00	0,00	55,78	2,45
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	9,96	0,00	40,11	50,07	2,18

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка квартала Белинского - Ошарская - Невзоровых - Ломоносова	20,30		2,52	22,82	2,32
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	20,30		2,52	22,82	2,32
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Застройка квартала в границах улиц Крупской-Б.Покровская-Воровского	10,36		2,59	12,95	0,63
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	10,36		2,59	12,95	0,63
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории (1 очередь 2 ПК, 2 очередь 1 ПК, 2 очередь 2 ПК))	13,10	0,00	3,27	16,37	0,77
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2030	6,55	0,00	1,64	8,19	0,35
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	6,55	0,00	1,64	8,19	0,42
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории в границах пр.Гагарина, ул.Краснозвездная	13,44		3,36	16,80	0,81
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	13,44		3,36	16,80	0,81
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории в границах ул.Шевченко, 3-я Ямская, Большие овраги в Нижегородском районе.	8,00		2,00	10,00	0,51
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	8,00		2,00	10,00	0,51
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории в границах улиц Белинского, Тверская, Невзоровых	21,03	0,00	5,26	26,29	1,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	2,63	0,00	0,66	3,29	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	2,63	0,00	0,66	3,29	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	2,63	0,00	0,66	3,29	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	2,63	0,00	0,66	3,29	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	2,63	0,00	0,66	3,29	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	2,63	0,00	0,66	3,29	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	2,63	0,00	0,66	3,29	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2026	2,63	0,00	0,66	3,29	0,15
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории в границах улиц Красносельская, Барминская, Максима Горького, Малая Ямская	47,51	0,00	35,38	82,89	7,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	18,07	0,00	0,00	18,07	1,46
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	0,00	0,00	8,88	8,88	0,77

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2026	29,43	0,00	0,00	29,43	2,56
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2027	0,00	0,00	11,85	11,85	0,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2028	0,00	0,00	14,66	14,66	1,28
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории в границах улиц Малая Покровская, Заломова, Нижегородская, Гоголя в Нижегородском районе г.Н.Новгорода	18,33		4,58	22,91	1,17
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	9,16		2,29	11,46	0,59
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	9,16		2,29	11,46	0,59
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Застройка территории в границах улиц Ульянова, Семашко	14,34		3,59	17,93	0,92
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	14,34		3,59	17,93	0,92
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории по ул. Ванеева	7,65	0,00	1,91	9,56	0,47
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	1,91	0,00	0,48	2,39	0,10
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	1,91	0,00	0,48	2,39	0,12
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	1,91	0,00	0,48	2,39	0,12
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	1,91	0,00	0,48	2,39	0,12
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории по ул. Октябрьская (в районе домов №№ 17-29)	11,80		2,95	14,75	0,63
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	11,80		2,95	14,75	0,63
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка части квартала в границах улиц Новая, Короленко	10,58		2,65	13,23	0,56
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	10,58		2,65	13,23	0,56
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	здание ГКУ ЦАНО по ул. Студенческая, 15 в Советском районе	0,00		6,29	6,29	0,17
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		6,29	6,29	0,17
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Здание многофункционал. использования с квартир. на верхних этажах по пер. Короткому, 8А	0,00		43,02	43,02	1,55
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		43,02	43,02	1,55
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	здание многофункционального использования в границах улиц Маслякова, Обозная, пер. Обозный, Ильинская.	0,00		23,76	23,76	0,84
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		23,76	23,76	0,84

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Здание многофункционального использования по ул. Горького, у дома № 71			22,67	22,67	1,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			22,67	22,67	1,95
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	здание многофункционального назначения переменной этажности с размещением квартир в верхних этажах, со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой в границах улиц Трудовая, Ульянова	0,00		6,00	6,00	1,11
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0,00		6,00	6,00	1,11
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	здание по пер. Холодный, 4	0,00		0,76	0,76	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		0,76	0,76	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	здания для размещения нижегородского областного суда по ул. Студенческая, на месте дома №15а	0,00		68,33	68,33	1,83
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		68,33	68,33	1,83
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	индивидуальный жилой дом, Артельная ул., с/т "им. К.А. Тимирязева" участок №2	0,00	0,08	0,00	0,08	0,00
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00	0,08	0,00	0,08	0,00
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	инженерно-лабораторный корпус			25,22	25,22	2,17
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			25,22	25,22	2,17
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	институт по ул.Студенческая, 8			0,36	0,36	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			0,36	0,36	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	капитальный ремонт и перепланировка второго и третьего этажа с приспособлением для современного использования подкровельного пространства административно-офисного назначения дома №22 (литер "А") по ул. Большая Покровская			1,45	1,45	0,12
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			1,45	1,45	0,12
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	кафе "Молоко" по ул. Алексеевская, 15			0,20	0,20	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			0,20	0,20	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Кафе по ул. Пискунова на территории парк им. Свердлова			3,19	3,19	0,27

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			3,19	3,19	0,27
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	комбинат бытового обслуживания (включающий приемный пункт прачечной и химчистки, пошивочное ателье, парикмахерскую) ул. Салганская, между домами №№ 12а и 22г			0,30	0,30	0,04
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			0,30	0,30	0,04
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Крытая парковка для легкого личного автотранспорта и служебное здание для обслуживающего персонала по ул. Генерала Ивлиева, напротив дома № 37 корп.1 в Советском районе	0,00		6,74	6,74	0,18
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		6,74	6,74	0,18
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Магазин товаров первой необходимости с подземной автостоянкой по ул. Голованова напротив домов №№31-35 в Советском районе			4,30	4,30	0,37
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			4,30	4,30	0,37
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	магазин товаров первой необходимости с подземной автостоянкой ул. Головина, напротив домов №№ 31-35			4,20	4,20	0,48
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			4,20	4,20	0,48
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	михайло-Архангельский собор, расположенный по адресу: г.Н.Новгород, Кремль	0,00		0,23	0,23	0,01
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		0,23	0,23	0,01
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом № 1 (по генплану) с подземной автостоянкой – 1 этап, восточная часть квартала в границах улиц Ульянова, Семашко, Ковалихинская, Нестерова	7,28		1,82	9,10	0,40
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	7,28		1,82	9,10	0,40
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Многоквартирный жилой дом с подземной автостоянкой и помещениями общественного назначения по ул. 2-ая Оранжевая в Советском районе	6,04	0,00	0,00	6,04	0,50
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	6,04	0,00	0,00	6,04	0,50
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения по ул. Б.Покровская, у дома №6	4,37		0,00	4,37	0,17

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	4,37		0,00	4,37	0,17
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения пр. Гагарина, 21/21	8,20		0,00	8,20	0,51
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	8,20		0,00	8,20	0,51
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения пр. Гагарина, 21/23	8,20		0,00	8,20	0,51
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	8,20		0,00	8,20	0,51
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом с учреждениями обслуживания и подземной автостоянкой по ул. Октябрьская между домами № 18 по ул. Б.Покровская и № 12 по ул. Октябрьская	16,44		0,00	16,44	0,63
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	16,44		0,00	16,44	0,63
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями и полуподземной автостоянкой №3 (по генплану) по ул. Артельная, 15	55,80			55,80	2,37
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	55,80			55,80	2,37
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многофункциональное здание с двухуровневой подземной автостоянкой, выставочными залами для сельскохозяйственной продукции	0,00		18,81	18,81	0,72
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0,00		18,81	18,81	0,72
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многофункциональный комплекс с помещениями общего назначения, жилыми помещениями на верхних этажах и подземной стоянкой в границах улиц М.Горького, Короленко, Славянская, Студеная			39,26	39,26	3,38
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			39,26	39,26	3,38
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) ул. Пушкина, снт "завода № 170"	28,70		0,44	29,14	2,79
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	28,70		0,44	29,14	2,79
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	нежилое здание коммерческого исполнения по ул. Б.Покровская,31			0,92	0,92	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			0,92	0,92	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	нежилое здание по ул. Октябрьская, 9б в Нижегородском районе			0,29	0,29	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			0,29	0,29	0,03

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	нежилое здание по ул. Шишкова, у дома №8 литер 1А	0,00		0,45	0,45	0,01
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		0,45	0,45	0,01
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Нежилое отдельно стоящее здание на пл.Советской, у дома №3	0,00		8,54	8,54	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		8,54	8,54	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	нежилое помещение по ул. Б.Покровская,42	0,00		1,40	1,40	0,04
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		1,40	1,40	0,04
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	нежилое помещение по ул. Бекетова, 8а, пом. П5			0,29	0,29	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			0,29	0,29	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	общежитие Нижегородской гимназии с домовою церковью свв. Кирилла и Мефодия по ул. Грузинской, 44а	0,00		8,25	8,25	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		8,25	8,25	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	общежитие ННГУ им. Лобачевского	42,08			42,08	1,78
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	42,08			42,08	1,78
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	объект культурного наследия регионального значения Дом П. Зарембы - нежилое здание по ул. Большая Печерская, д. 12, литер А и А1	0,00		4,77	4,77	0,13
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		4,77	4,77	0,13
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	объект с видами разрешенного использования по ул. Моховая, у дома 26			3,49	3,49	0,30
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			3,49	3,49	0,30
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	объекты, соответствующие разрешенным видам использования в квартале улиц Генкиной-Ижорская-Дунаева-Полтавская в Советском районе	18,02		0,00	18,02	0,70
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	18,02		0,00	18,02	0,70
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Объекты, соответствующие разрешенным видам использования по ул. Маршала Малиновского, напротив дома №116	0,00		3,80	3,80	0,10
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		3,80	3,80	0,10
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	отдельно стоящее здание по пер. Холодный, 10а	0,00		12,08	12,08	0,32

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		12,08	12,08	0,32
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	отдельно стоящее здание под административно-складское помещение с гаражом, ул. Ветеринарная, 5а литер П1	0,00	0,00	1,12	1,12	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0,00	0,00	1,12	1,12	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	офисное здание с подземным паркингом на пересечении улиц Нестерова и Ульянова, около дома № 31 по ул. Нестерова	0,00		13,42	13,42	0,57
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		13,42	13,42	0,57
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	парикмахерская, ул. Б.Корнилова, между домами №№ 1, 3	0,00	0,00	0,73	0,73	0,05
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00	0,00	0,73	0,73	0,05
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	планировка и межевание территории в границах Артельного проезда, ул. Артельной, реки Старка	10,34	0,00	2,58	12,92	0,66
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2027	3,45	0,00	0,86	4,31	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2028	3,45	0,00	0,86	4,31	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2029	3,45	0,00	0,86	4,31	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	пожарное депо по ул.Пушкина,9	0,00	0,00	3,24	3,24	0,14
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0,00	0,00	3,24	3,24	0,14
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	предприятие общественного питания ул. Рокоссовского, напротив дома № 18			1,00	1,00	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			1,00	1,00	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	пристрой к лицу №38 по ул.Ванеева, 7/57	0,00		1,88	1,88	0,07
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		1,88	1,88	0,07
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки и межевания по ул. Провиантская, 6	19,78		7,91	27,69	1,52
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	19,78		7,91	27,69	1,52
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бекетова, Головнина, Верхняя, Эльтонская, Кузнечихинский проезд, Кузнечихинская в Советском районе	70,86		28,34	99,20	5,45
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	35,43		14,17	49,60	2,72

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	35,43		14,17	49,60	2,72
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бекетова, Нартова, Юбилейная, переулок Нартова в Советском районе г. Нижнего Новгорода. Административное 10-эт. здание с автостоянкой	0,00	0,00	8,65	8,65	0,32
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	0,00	0,00	8,65	8,65	0,32
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бекетова, Нартова, Юбилейная, переулок Нартова в Советском районе г. Нижнего Новгорода. Административно-офисное 12-эт. здание с автостоянкой	0,00	0,00	6,00	6,00	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0,00	0,00	6,00	6,00	0,22
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бекетова, Нартова, Юбилейная, переулок Нартова в Советском районе г. Нижнего Новгорода. Административно-офисное 5-эт. здание с автостоянкой	0,00	0,00	9,93	9,93	0,36
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	0,00	0,00	9,93	9,93	0,36
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бекетова, Нартова, Юбилейная, переулок Нартова в Советском районе г. Нижнего Новгорода. Гараж-стоянка 5-эт. закрытого типа	0,00	0,00	22,54	22,54	0,83
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	0,00	0,00	22,54	22,54	0,83
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бекетова, Нартова, Юбилейная, переулок Нартова в Советском районе г. Нижнего Новгорода. Надстройка 3-этажного здания торгового центра до 4-х этажей	0,00	0,00	3,55	3,55	0,13
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	0,00	0,00	3,55	3,55	0,13
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Невзоровых, Ашхабадская, Тверская, Генкиной в Советском районе г.Н. Новгорода	27,00		10,80	37,80	3,23
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	27,00		10,80	37,80	3,23
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки и межевания территории в	50,05		20,02	70,07	3,85

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	границах улиц Обозная, Маслякова, Пахвалинский съезд в Нижегородском районе г. Н. Новгорода					
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	50,05		20,02	70,07	3,85
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки и межевания территории в границах улиц Пушкина, Тимирязева в Советском районе	20,56		8,23	28,79	1,58
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	20,56		8,23	28,79	1,58
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки территории в границах улиц Минина и Пожарского, улиц Алексеевской, Пискунова, Варварской.	12,14		3,03	15,17	0,65
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	12,14		3,03	15,17	0,65
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Региональный тренировочный центр (комплекс трамплинов)			10,15	10,15	0,87
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			10,15	10,15	0,87
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструируемое административное здание по ул. Кулибина, 3 литера Е			3,00	3,00	0,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			3,00	3,00	0,16
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструируемое здание по ул. Кулибина, 4			1,22	1,22	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017			1,22	1,22	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструируемые дома №№ 55 литер "А", 55 литер "В" по ул. Ильинская	0,00		18,47	18,47	0,49
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		18,47	18,47	0,49
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструируемый учебный корпус № 2, подземный паркинг на 78 м/мест по ул. Б.Печерская, 25/12	0,00		20,83	20,83	0,62
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		20,83	20,83	0,62
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструкция административного здания по ул. Звездинка, 24 "А"	0,00		28,89	28,89	1,01
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		28,89	28,89	1,01
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструкция жилого дома № 7, ул. Тверская в Нижегородском районе г. Н.Новгорода» (2 очередь строительства)	0,18	0,00	0,00	0,18	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2031	0,18	0,00	0,00	0,18	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструкция здания клуба СТК "Автокласс-	0,00		19,32	19,32	0,75

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	Мастер" со строительством пристроя и подземной автостоянкой по ул. Б.Панина-Гаражная					
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		19,32	19,32	0,75
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Реконструкция здания регионального отделения по ул. Минина, 20К (пристрой)	0,00		2,13	2,13	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		2,13	2,13	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	санчасть пр. Гагарина, 17А			0,30	0,30	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			0,30	0,30	0,03
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	спортивный теннисный комплекс между домами №№ 2, 3 по ул. Маршала Рокоссовского и домами №№ 7, 10 по ул. Маршала Малиновского			1,39	1,39	0,12
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			1,39	1,39	0,12
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	стадион "Водник" с инженерными сетями по ул. Алексеевская, 30а в Нижегородском районе	0,00		31,92	31,92	0,81
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0,00		31,92	31,92	0,81
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Территория в границах улиц М.Горького, Малая Ямская, Ильинская	10,00		2,50	12,50	0,53
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	10,00		2,50	12,50	0,53
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Территория в границах улиц М.Горького, пл. Горького, Новая, Ильинская	12,80	0,00	3,20	16,00	0,68
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	6,40	0,00	1,60	8,00	0,34
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	6,40	0,00	1,60	8,00	0,34
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	территория части квартала в границах улиц М.Горького, Ильинская	7,12		1,78	8,90	0,38
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	7,12		1,78	8,90	0,38
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Торговый центр по ул. Ванеева (около д. Кузнечиха)	0,00		15,87	15,87	1,26
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0,00		15,87	15,87	1,26
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	торговый центр с офисными помещениями, Панина Бориса ул., между домами №9 и №11	0,00	0,00	3,13	3,13	0,14
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0,00	0,00	3,13	3,13	0,14
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	учебный корпус и подземный паркинг на 78	0,00	0,00	20,83	20,83	0,69

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	м/мест ул. Б.Печерская, 25/12					
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	0,00	0,00	20,83	20,83	0,69
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Физкультурно-оздоровительный комплекс по ул. Васюнина	0,00		19,68	19,68	1,89
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		19,68	19,68	1,89
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Физкультурно-оздоровительный комплекс по ул. Горького, у здания №150 в Нижегородском районе	0,00		11,94	11,94	0,61
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2017	0,00		11,94	11,94	0,61
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	фуникулер на откосе Нижегородского Кремля			0,12	0,12	0,01
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			0,12	0,12	0,01
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	шесть жилых домов в границах улиц Гоголя, Малая Покровская	7,40		0,00	7,40	0,29
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	7,40		0,00	7,40	0,29
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	штаб-квартира Нижегородской нотариальной конторы по ул. Ковалихинская, участок между домами № 20 и № 26			8,78	8,78	0,76
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			8,78	8,78	0,76
Итого по "НТЦ", ул. Ветеринарная, 5		1324,03	0,08	1283,06	2607,17	132,73
"Школа №151", ул. Бориса Панина, 10-б	ДОУ № 30	0,00		2,14	2,14	0,11
"Школа №151", ул. Бориса Панина, 10-б	2017	0,00		2,14	2,14	0,11
"Школа №151", ул. Бориса Панина, 10-б	Жилой дом по ул. Ванеева, 40	2,85		0,00	2,85	0,30
"Школа №151", ул. Бориса Панина, 10-б	2018	2,85		0,00	2,85	0,30
Итого по "Школа №151", ул. Бориса Панина, 10-б		2,85		2,14	4,98	0,40
"Инфекционная больница №2", ул. Барминская, 8-в	жилой дом по ул. Барминская, 14	0,00	0,04	0,00	0,04	0,00
"Инфекционная больница №2", ул. Барминская, 8-в	2017	0,00	0,04	0,00	0,04	0,00
Итого по "Инфекционная больница №2", ул. Барминская, 8-в		0,00	0,04	0,00	0,04	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	Индивидуальный жилой дом по адресу: г. Н.Новгород, Советский район, ул. Братьев	0,00	0,19	0,00	0,19	0,00

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	Игнатовых, с/т "Сахарный дол-1", участок №25					
Индивидуальное теплоснабжение	2018	0,00	0,19	0,00	0,19	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	индивидуальный жилой дом по улице Юбилейная, снт "Политехник", участок №23	0,00	0,62	0,00	0,62	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2017	0,00	0,62	0,00	0,62	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	Территория в границах пр-т Гагарина, ул.Бекетова, Агрономическая, Ванеева, Юбилейная	0,00	634,51	0,00	634,51	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2018	0,00	37,16	0,00	37,16	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2019	0,00	35,50	0,00	35,50	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2020	0,00	8,04	0,00	8,04	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2022	0,00	102,44	0,00	102,44	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2023	0,00	66,05	0,00	66,05	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2024	0,00	105,70	0,00	105,70	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2025	0,00	9,32	0,00	9,32	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2026	0,00	8,07	0,00	8,07	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2027	0,00	8,07	0,00	8,07	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2028	0,00	35,60	0,00	35,60	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2029	0,00	6,46	0,00	6,46	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2030	0,00	57,10	0,00	57,10	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2031	0,00	155,00	0,00	155,00	0,00
Итого по Индивидуальное теплоснабжение		0,00	635,32	0,00	635,32	0,00
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	База команд для подготовки к проведению игр Чемпионата мира по футболу 2018 году	0,00		17,13	17,13	1,54
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2019	0,00		17,13	17,13	1,54
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	Расчетно-кассовый центр и расчетный центр информатизации	0,00		9,31	9,31	0,25
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2018	0,00		9,31	9,31	0,25
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	семейный медицинский центр "Мать и дитя Нижний Новгород"	0,00		10,83	10,83	2,37

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2017	0,00		10,83	10,83	2,37
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в дер. Анкудиновке	0,00	0,00	58,82	58,82	2,08
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2017	0,00	0,00	58,82	58,82	2,08
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	участок № 1 в технопарке "ИТ парк Анкудиновка" жилищное строительство	187,29	0,00	0,00	187,29	7,23
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2019	31,22	0,00	0,00	31,22	1,20
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2020	31,22	0,00	0,00	31,22	1,20
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2021	31,22	0,00	0,00	31,22	1,20
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2022	31,22	0,00	0,00	31,22	1,20
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2023	31,22	0,00	0,00	31,22	1,20
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2024	31,22	0,00	0,00	31,22	1,20
Итого по ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"		187,29	0,00	96,10	283,39	13,47
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	Проект планировки и межевания территории в районе деревни Кузнечиха в Советском районе города Нижнего Новгорода для размещения технопарка "ИТ парк Анкудиновка". Гостиница 10-эт. с ТП	12,00	0,00	0,00	12,00	0,58
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	2022	12,00	0,00	0,00	12,00	0,58
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	Проект планировки и межевания территории в районе деревни Кузнечиха в Советском районе города Нижнего Новгорода для размещения технопарка "ИТ парк Анкудиновка". Диспетчерский центр 12-эт. системного управления режимами работы магистральных нефтепроводов	0,00	0,00	24,00	24,00	1,68
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	2023	0,00	0,00	24,00	24,00	1,68
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	Проект планировки и межевания территории в районе деревни Кузнечиха в Советском районе города Нижнего Новгорода для размещения	0,00	0,00	6,00	6,00	0,42

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	технопарк "ИТ парк Анкудиновка". Комплексный диагностический 4-эт. центр с ТП					
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	2024	0,00	0,00	6,00	6,00	0,42
Итого по Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"		12,00	0,00	30,00	42,00	2,68
Ленинский район		581,93	0,00	315,74	897,67	52,64
"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10	жилой дом по ул. Радио, рядом с домом № 8	15,80		7,06	22,86	1,73
"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10	2019	15,80		7,06	22,86	1,73
"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10	здание многофункционального назначения по пр.Ленина, у дома №57			4,37	4,37	0,38
"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10	2031			4,37	4,37	0,38
"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10	отдельно стоящее нежилое здание (склад) по пр. Ленина, 61Б			0,91	0,91	0,08
"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10	2017			0,91	0,91	0,08
Итого по "Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10		15,80		12,33	28,13	2,18
Автозаводская ТЭЦ	Два многокв. Жилых дома с подз.автост. №1,2 по генплану в границах улиц Профинтерна, Гончарова, Арктическая	31,52	0,00	0,00	31,52	2,61
Автозаводская ТЭЦ	2019	31,52	0,00	0,00	31,52	2,61
Автозаводская ТЭЦ	жилая застройка ул. Г.Комарова, Усиевича, Профинтерна, Гончарова,	34,94	0,00	0,00	34,94	2,99
Автозаводская ТЭЦ	2020	34,94	0,00	0,00	34,94	2,99
Автозаводская ТЭЦ	Жилой дом ул. Энтузиастов	13,16	0,00	0,00	13,16	0,84
Автозаводская ТЭЦ	2019	13,16	0,00	0,00	13,16	0,84
Автозаводская ТЭЦ	магазин Андреевский ул. Ленина, д. 57, к. 3	0,00	0,00	3,55	3,55	0,27
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00	0,00	3,55	3,55	0,27
Автозаводская ТЭЦ	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями ул. Профинтерна, д. 22	16,36	0,00	0,00	16,36	1,22
Автозаводская ТЭЦ	2019	16,36	0,00	0,00	16,36	1,22
Автозаводская ТЭЦ	подвал ул. Радио, д. 5	0,00	0,00	0,18	0,18	0,03

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Автозаводская ТЭЦ	2017	0,00	0,00	0,18	0,18	0,03
Автозаводская ТЭЦ	предприятие общественного питания ул. Космонавта Комарова, напротив д. 18	0,00	0,00	0,35	0,35	0,25
Автозаводская ТЭЦ	2017	0,00	0,00	0,35	0,35	0,25
Итог по Автозаводская ТЭЦ		95,98	0,00	4,08	100,06	8,21
Июльских дней, 1	10-12 этажный жилой дом с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой в границах улиц Мичурина - Июльских дней	24,87			24,87	1,05
Июльских дней, 1	2018	24,87			24,87	1,05
Июльских дней, 1	группа жилых домов, Украинская ул., в 30 метрах от жилых домов №№ 27, 35	22,12	0,00		22,12	0,85
Июльских дней, 1	2019	11,06	0,00		11,06	0,43
Июльских дней, 1	2020	11,06	0,00		11,06	0,43
Июльских дней, 1	детское дошкольное учреждение ул. Деревообделочная, 2			2,26	2,26	0,21
Июльских дней, 1	2020			2,26	2,26	0,21
Июльских дней, 1	застройка территории в границах улиц Октябрьской Революции, Менделеева, Июльских дней, Чонгарская	7,50	0,00	3,00	10,50	0,58
Июльских дней, 1	2022	0,94	0,00	0,38	1,31	0,07
Июльских дней, 1	2023	0,94	0,00	0,38	1,31	0,07
Июльских дней, 1	2024	0,94	0,00	0,38	1,31	0,07
Июльских дней, 1	2025	0,94	0,00	0,38	1,31	0,07
Июльских дней, 1	2026	0,94	0,00	0,38	1,31	0,07
Июльских дней, 1	2027	0,94	0,00	0,38	1,31	0,07
Июльских дней, 1	2028	0,94	0,00	0,38	1,31	0,07
Июльских дней, 1	2029	0,94	0,00	0,38	1,31	0,07
Июльских дней, 1	Застройка территории по ул. Деревообделочная, 2	22,63		5,66	28,28	1,20
Июльских дней, 1	2017	22,63		5,66	28,28	1,20
Июльских дней, 1	многофункциональный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями	0,00		117,90	117,90	3,42

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	административного и торгового назначения по ул. Июльских дней, 1					
Июльских дней, 1	2017	0,00		117,90	117,90	3,42
Июльских дней, 1	планировка территории в границах улиц Июльских дней, Приокская, Октябрьской Революции, пл. Комсомольская, реки Ока	55,38	0,00	22,15	77,53	4,26
Июльских дней, 1	2026	13,85	0,00	5,54	19,38	1,06
Июльских дней, 1	2027	13,85	0,00	5,54	19,38	1,06
Июльских дней, 1	2028	13,85	0,00	5,54	19,38	1,06
Июльских дней, 1	2029	13,85	0,00	5,54	19,38	1,06
Июльских дней, 1	поликлиника, Ленинский район, ул.Июльских дней, напротив дома № 3	0,00		0,77	0,77	0,06
Июльских дней, 1	2019	0,00		0,77	0,77	0,06
Июльских дней, 1	складское помещение по ул. Фабричная, 2			0,10	0,10	0,01
Июльских дней, 1	2017			0,10	0,10	0,01
Июльских дней, 1	центр по подготовке и повышению квалификации сотрудников вневедомственной охраны и частных охранных предприятий восточнее здания № 96К по ул. Интернациональная			20,93	20,93	1,80
Июльских дней, 1	2019			20,93	20,93	1,80
Итого по Июльских дней, 1		132,50	0,00	172,76	305,26	13,44
Котельная ПАО ПКТ "Теплообменник"	Проект планировки территории в границах улиц Переходникова, Новикова-Прибоя, проспекта Ленина в Ленинском районе г. Нижнего Новгорода. "Фитнес-клуб"	0,00	0,00	7,92	7,92	0,55
Котельная ПАО ПКТ "Теплообменник"	2023	0,00	0,00	7,92	7,92	0,55
Котельная ПАО ПКТ "Теплообменник"	Проект планировки территории в границах улиц Переходникова, Новикова-Прибоя, проспекта Ленина в Ленинском районе г. Нижнего Новгорода. Учебно-тренировочный центр "CROSS FIT"	0,00	0,00	0,84	0,84	0,06
Котельная ПАО ПКТ "Теплообменник"	2023	0,00	0,00	0,84	0,84	0,06

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Итого по Котельная ПАО ПКТ "Теплообменник"		0,00	0,00	8,76	8,76	0,61
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	Жилой комплекс "Октава" (8 многоквартирных домов) ул. Глеба Успенского, 1-я очередь	23,50	0,00	0,00	23,50	1,24
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	2017	23,50	0,00	0,00	23,50	1,24
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	Жилой комплекс "Октава" (8 многоквартирных домов) ул. Глеба Успенского, 2-я очередь	23,50	0,00	0,00	23,50	1,24
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	2018	23,50	0,00	0,00	23,50	1,24
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	Жилой комплекс "Октава" (8 многоквартирных домов) ул. Глеба Успенского, 3-я очередь	23,50	0,00	0,00	23,50	1,24
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	2019	23,50	0,00	0,00	23,50	1,24
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	Жилой комплекс "Октава" (8 многоквартирных домов) ул. Глеба Успенского, 4-я очередь	23,50	0,00	0,00	23,50	1,24
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	2020	23,50	0,00	0,00	23,50	1,24
Итого по Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"		94,00	0,00	0,00	94,00	4,98
ул. Академика Баха, 4-а	Автосервис по ул. Голубева, напротив дома №4 и №6 в Ленинском районе			11,63	11,63	1,00
ул. Академика Баха, 4-а	2019			11,63	11,63	1,00
ул. Академика Баха, 4-а	административное здание пер. Трамвайный, 9, пом. П8			1,03	1,03	0,00
ул. Академика Баха, 4-а	2018			1,03	1,03	0,00
ул. Академика Баха, 4-а	административное здание по пер. Мотальный, участок № 6 в Ленинском районе			6,21	6,21	0,53
ул. Академика Баха, 4-а	2017			6,21	6,21	0,53
ул. Академика Баха, 4-а	гараж боксового типа ул. Голубева, 8б (литера А)			0,27	0,27	0,01
ул. Академика Баха, 4-а	2018			0,27	0,27	0,01
ул. Академика Баха, 4-а	ДОУ по ул. Молитовской, у дома №6 корп.2	0,00		2,66	2,66	0,11
ул. Академика Баха, 4-а	2018	0,00		2,66	2,66	0,11
ул. Академика Баха, 4-а	Жилой дом в квартале ул.Академика Баха – ул.Даргомыжского – пр.Ленина	2,77		0,00	2,77	0,29
ул. Академика Баха, 4-а	2031	2,77		0,00	2,77	0,29

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Академика Баха, 4-а	Жилой дом Даргомыжского ул., Трамвайная, Академика Баха, между домами №11 корпус 1 и №13 по ул. Академика Баха.	14,06		0,00	14,06	0,54
ул. Академика Баха, 4-а	2017	14,06		0,00	14,06	0,54
ул. Академика Баха, 4-а	Жилой дом с помещениями общественного назначения по ул. Даргомыжского, около д. №6	11,89			11,89	0,50
ул. Академика Баха, 4-а	2018	11,89			11,89	0,50
ул. Академика Баха, 4-а	магазин "Овощи" ул. Академика Баха, 2а			0,10	0,10	0,01
ул. Академика Баха, 4-а	2017			0,10	0,10	0,01
ул. Академика Баха, 4-а	магазин ул. Академика Баха, 4б			1,44	1,44	0,23
ул. Академика Баха, 4-а	2019			1,44	1,44	0,23
ул. Академика Баха, 4-а	нежилое здание со встроенными универсальными магазинами ул. Академика Баха, 1д			0,60	0,60	0,06
ул. Академика Баха, 4-а	2017			0,60	0,60	0,06
ул. Академика Баха, 4-а	Торговое здание с административными помещениями по ул. Голубева, напротив дома №4	0,00		0,69	0,69	0,02
ул. Академика Баха, 4-а	2018	0,00		0,69	0,69	0,02
Итого по ул. Академика Баха, 4-а		28,72		24,62	53,34	3,30
ул. Геройская, 11-а	комплексное освоение земельного участка в целях жилищного строительства, ул. Глеба Успенского, у дома №3	15,00		0,60	15,60	1,62
ул. Геройская, 11-а	2019	15,00		0,60	15,60	1,62
ул. Геройская, 11-а	комплексное освоение земельного участка в целях жилищного строительства, ул. Глеба Успенского, у дома №4	15,00		0,60	15,60	1,62
ул. Геройская, 11-а	2020	15,00		0,60	15,60	1,62
ул. Геройская, 11-а	комплексное освоение земельного участка в целях жилищного строительства, ул. Глеба Успенского, у дома №5	15,00		0,60	15,60	1,62
ул. Геройская, 11-а	2021	15,00		0,60	15,60	1,62
ул. Геройская, 11-а	магазин по пр. Ленина, у дома №56	0,00		0,28	0,28	0,01

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Геройская, 11-а	2017	0,00		0,28	0,28	0,01
ул. Геройская, 11-а	предприятие общественного питания по ул.Космонарта Комарова, напротив дома №18			3,26	3,26	0,28
ул. Геройская, 11-а	2018			3,26	3,26	0,28
Итого по ул. Геройская, 11-а		45,00		5,34	50,34	5,14
ул. Заводская, д.19	административно-офисное здание в 45 метрах на восток от дома №2а по ул. Космонавта Комарова	0,00		1,13	1,13	0,04
ул. Заводская, д.19	2018	0,00		1,13	1,13	0,04
ул. Заводская, д.19	В границах ул. Правдинская, Баумана	8,00		0,00	8,00	0,34
ул. Заводская, д.19	2018	8,00		0,00	8,00	0,34
ул. Заводская, д.19	В границах ул. Профинтерна, Гончарова, Арктическая, бул. Заречный	38,50		0,00	38,50	1,49
ул. Заводская, д.19	2018	38,50		0,00	38,50	1,49
ул. Заводская, д.19	жилой дом ул. Баумана, 100	0,80			0,80	0,04
ул. Заводская, д.19	2017	0,80			0,80	0,04
ул. Заводская, д.19	жилой комплекс с торгово-офисными помещениями и автостоянкой по ул.Перекопская,12	12,37		4,95	17,31	0,95
ул. Заводская, д.19	2028	12,37		4,95	17,31	0,95
Итого по ул. Заводская, д.19		59,67		6,08	65,74	2,85
ул. Памирская, 11	административное здание по ул.Памирская,11	0,00		3,15	3,15	0,08
ул. Памирская, 11	2017	0,00		3,15	3,15	0,08
ул. Памирская, 11	Жилой дом № 2 (3 очередь) по ул. Космонавта Комарова	2,44		0,00	2,44	0,29
ул. Памирская, 11	2017	2,44		0,00	2,44	0,29
ул. Памирская, 11	Застройка территории по ул. Глеба Успенского, у дома № 3	19,30	0,00	4,83	24,13	1,23
ул. Памирская, 11	2019	6,43	0,00	1,61	8,04	0,41
ул. Памирская, 11	2020	6,43	0,00	1,61	8,04	0,41
ул. Памирская, 11	2021	6,43	0,00	1,61	8,04	0,41
ул. Памирская, 11	отдельностоящее здание (корпус тяжелых			1,40	1,40	0,06

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	станков) с пристроями ул. Баумана, 76					
ул. Памирская, 11	2017			1,40	1,40	0,06
ул. Памирская, 11	отдельностоящее здание по ул. Памирская, 11			1,60	1,60	0,04
ул. Памирская, 11	2017			1,60	1,60	0,04
ул. Памирская, 11	отдельно-стоящее здание по ул. Памирская, 11			2,00	2,00	0,05
ул. Памирская, 11	2017			2,00	2,00	0,05
ул. Памирская, 11	помещения в отдельно стоящем здании по ул. Памирская, 11	0,00		1,90	1,90	0,05
ул. Памирская, 11	2017	0,00		1,90	1,90	0,05
ул. Памирская, 11	проект планировки и межевания территории в границах улиц Перекопская, Сафронова, Заводская, Диксона, Каширская, реки Борзовка	78,30		31,32	109,62	6,02
ул. Памирская, 11	2019	26,10		10,44	36,54	2,01
ул. Памирская, 11	2020	26,10		10,44	36,54	2,01
ул. Памирская, 11	2021	26,10		10,44	36,54	2,01
ул. Памирская, 11	производственные и административно-бытовые помещения по ул.Баумана,173			7,08	7,08	0,61
ул. Памирская, 11	2017			7,08	7,08	0,61
ул. Памирская, 11	сервисно-складской комплекс по ул.Композиторская, рядом с домом № 20	0,00		3,80	3,80	0,10
ул. Памирская, 11	2018	0,00		3,80	3,80	0,10
ул. Памирская, 11	Территория в границах ул. Адмирала Нахимова, Паскаля, Композиторская	0,00		2,00	2,00	0,11
ул. Памирская, 11	2023	0,00		2,00	2,00	0,11
ул. Памирская, 11	центр бытового обслуживания с объектами торговли по ул. Сафронова, 7	0,00		22,28	22,28	0,78
ул. Памирская, 11	2017	0,00		22,28	22,28	0,78
Итого по ул. Памирская, 11		100,04	0,00	81,36	181,40	9,42
ул. Премудрова, 12-а	жилой дом по ул. Энтузиастов около домов №№ 3, 5, 7, 9	6,36		0,00	6,36	0,25
ул. Премудрова, 12-а	2018	6,36		0,00	6,36	0,25
ул. Премудрова, 12-а	Застройка по ул. Дачная	3,86		0,00	3,86	0,40

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Премудрова, 12-а	2018	3,86		0,00	3,86	0,40
ул. Премудрова, 12-а	здание склада ул. Снежная, 10а			0,17	0,17	0,01
ул. Премудрова, 12-а	2017			0,17	0,17	0,01
ул. Премудрова, 12-а	магазин "Пятерочка" по ул. Кировская, 14	0,00		0,25	0,25	0,01
ул. Премудрова, 12-а	2017	0,00		0,25	0,25	0,01
Итого по ул. Премудрова, 12-а		10,22		0,42	10,64	0,66
Нижегородский район		394,04	98,06	255,27	747,37	63,52
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гимназия ул. Б.Печерская, 16б			0,00	0,00	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			0,00	0,00	0,02
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Гостиница (30 мест) с подземным паркингом (25 машино-мест), Гостиница (70 мест) с подземным отдельностоящим паркингом на (48 машино-мест) в границах улиц Б.Покровская, арх. Харитонов А.Е., пер. Университетский в Нижегородском районе г. Н.Новгорода			3,10	3,10	0,43
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			3,10	3,10	0,43
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Гостиница (70 мест) с подземным паркингом (42 машино-мест), Гостиница (60 мест) с подземным отдельностоящим паркингом на (60 машино-мест) в границах улиц Б.Покровская, арх. Харитонов А.Е., пер. Университетский в Нижегородском районе г. Н.Новгорода			3,10	3,10	0,43
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			3,10	3,10	0,43
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Здание спортивного назначения, Контрольно-пропускной пункт			3,10	3,10	0,43
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020			3,10	3,10	0,43
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	индивидуальный жилой дом ул. Студеная, 10	1,00			1,00	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	1,00			1,00	0,08
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки и межевания территории восточной части квартала в границах улиц Ульянова, Семашко, Ковалихинская, Нестерова (1-й этап)	6,90		1,30	8,20	0,57
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	6,90		1,30	8,20	0,57

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки и межевания территории восточной части квартала в границах улиц Ульянова, Семашко, Ковалихинская, Нестерова (2-й этап)	6,90		1,30	8,20	0,57
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	6,90		1,30	8,20	0,57
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки и межевания территории восточной части квартала в границах улиц Ульянова, Семашко, Ковалихинская, Нестерова (3-й этап)	6,90		1,30	8,20	0,57
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	6,90		1,30	8,20	0,57
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	создание чистого помещения роста кристаллов для электрооптических затворов с плазменными электродами в комнате № 5354 корпус № 5 ИПФ РАН (помещение П14 по техническому паспорту БТИ) ул. Ульянова, 46			0,53	0,53	0,09
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			0,53	0,53	0,09
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Средной рынок			17,44	17,44	1,50
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			17,44	17,44	1,50
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	штаб-квартира Нижегородской нотариальной палаты, центр оказания бесплатной юридической помощи населению Нижегородской области, учебно-методический центр по профессиональной подготовке и повышению квалификации нотариусов Нижегородской нотариальной палаты ул. Ковалихинская			4,60	4,60	0,88
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020			4,60	4,60	0,88
Итого по "НТЦ", ул. Ветеринарная, 5		21,70		35,77	57,47	5,57
Деловая, 14	проект планировки и межевания территории	216,80		82,00	298,80	27,88
Деловая, 14	2024	141,40		53,50	194,90	18,18
Деловая, 14	2025	75,40		28,50	103,90	9,70
Деловая, 14	ФОК			34,40	34,40	4,43
Деловая, 14	2023			34,40	34,40	4,43
Итого по Деловая, 14		216,80		116,40	333,20	32,31

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Зеленый город, санаторий ВЦСПС, 2-я территория	проект планировки и межевания территории к.п. Зеленый город			4,07	4,07	0,46
Зеленый город, санаторий ВЦСПС, 2-я территория	2019			4,07	4,07	0,46
Итого по Зеленый город, санаторий ВЦСПС, 2-я территория				4,07	4,07	0,46
Индивидуальное теплоснабжение	Территория района «Большие Овраги»	0,00	98,06	0,00	98,06	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2020	0,00	2,86	0,00	2,86	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2021	0,00	47,60	0,00	47,60	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2026	0,00	47,60	0,00	47,60	0,00
Итого по Индивидуальное теплоснабжение		0,00	98,06	0,00	98,06	0,00
пер. Плотничный, 11	6-ти этажный жилой дом (№36 по генплану) со встроенными офисными помещениями и подземной автостоянкой (первая очередь второго пускового комплекса) в границах улицы Ильинская, пер. Плотничный, улиц Добролюбова, архитектора Харитонов А.Е., Малая Покровская	2,54		1,13	3,67	0,27
пер. Плотничный, 11	2018	2,54		1,13	3,67	0,27
пер. Плотничный, 11	нежилое здание ул. Ильинская, 64, литер. А			1,30	1,30	0,19
пер. Плотничный, 11	2019			1,30	1,30	0,19
Итого по пер. Плотничный, 11		2,54		2,43	4,97	0,47
Родионова, 1946	гостиничный комплекс	11,90		4,50	16,40	1,53
Родионова, 1946	2022	11,90		4,50	16,40	1,53
Родионова, 1946	земельные участки	35,00		13,20	48,20	4,50
Родионова, 1946	2021	7,80		2,90	10,70	1,00
Родионова, 1946	2022	27,20		10,30	37,50	3,50
Родионова, 1946	объекты, соответствующие разрешенным видам деятельности	31,10		11,80	42,90	4,00
Родионова, 1946	2020	31,10		11,80	42,90	4,00
Родионова, 1946	проект планировки территории	75,00		28,40	103,40	9,65
Родионова, 1946	2023	75,00		28,40	103,40	9,65

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Родионова, 1946	ФОК и паркинг со встроенными торговыми помещениями			38,70	38,70	4,97
Родионова, 1946	2023			38,70	38,70	4,97
Итого по Родионова, 1946		153,00		96,60	249,60	24,65
ул. Суетинская, 21 (БМК)	многоквартирный жилой дом ул. Нижегородская, 15а	0,00			0,00	0,06
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2017	0,00			0,00	0,06
Итого по ул. Суетинская, 21 (БМК)		0,00			0,00	0,06
Московский район		1441,99	313,63	522,54	2278,16	126,55
"Почтовый съезд, 2", ул. Рождественская, 24	Административно-гостиничный комплекс «Ильинская слобода» по пер.Вахитова, 13	0,00		9,56	9,56	0,25
"Почтовый съезд, 2", ул. Рождественская, 24	2017	0,00		9,56	9,56	0,25
"Почтовый съезд, 2", ул. Рождественская, 24	Офисное здание по ул. Рождественская, 35/5			1,74	1,74	0,15
"Почтовый съезд, 2", ул. Рождественская, 24	2031			1,74	1,74	0,15
Итого по "Почтовый съезд, 2", ул. Рождественская, 24		0,00		11,30	11,30	0,40
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д	жилой семиэтажный дом с встроенными офисными помещениями и подземной парковкой по ул. Тургенева, 27	16,84			16,84	0,71
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д	2019	16,84			16,84	0,71
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д	Территория в границах ул. Большая Печерская, Ковровская, р.Кова, ул. Белинского, пл. Сенная	131,20	0,00	32,80	164,00	4,72
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д	2022	26,24	0,00	6,56	32,80	0,94
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д	2023	26,24	0,00	6,56	32,80	0,94
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д	2024	26,24	0,00	6,56	32,80	0,94
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д	2025	26,24	0,00	6,56	32,80	0,94
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д	2026	26,24	0,00	6,56	32,80	0,94
Итого по "Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д		148,04	0,00	32,80	180,84	5,43

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
"Художественный Музей", Кремль, корпус 3-а	административное здание по адресу: Кремль, корпус 5	0,00		10,32	10,32	0,27
"Художественный Музей", Кремль, корпус 3-а	2018	0,00		10,32	10,32	0,27
"Художественный Музей", Кремль, корпус 3-а	административно-хозяйственное здание по адресу: Кремль, корпус,4а	0,00		1,06	1,06	0,03
"Художественный Музей", Кремль, корпус 3-а	2017	0,00		1,06	1,06	0,03
Итого по "Художественный Музей", Кремль, корпус 3-а		0,00		11,38	11,38	0,31
Березовая пойма	Территория п.Березовая пойма	679,36	0,00	159,84	839,20	30,40
Березовая пойма	2019	40,00		0,00	40,00	1,70
Березовая пойма	2022	71,04	0,00	17,76	88,80	4,12
Березовая пойма	2023	39,04	0,00	9,76	48,80	2,26
Березовая пойма	2024	71,04	0,00	17,76	88,80	4,12
Березовая пойма	2025	79,04	0,00	19,76	98,80	4,58
Березовая пойма	2026	71,04	0,00	17,76	88,80	2,55
Березовая пойма	2027	79,04	0,00	19,76	98,80	2,84
Березовая пойма	2028	71,04	0,00	17,76	88,80	2,55
Березовая пойма	2029	79,04	0,00	19,76	98,80	2,84
Березовая пойма	2030	79,04	0,00	19,76	98,80	2,84
Итого по Березовая пойма		679,36	0,00	159,84	839,20	30,40
Гаршина, д. 40	гостиничный комплекс, в 400м от дома № 20 по ул. Черниговская	0,00		3,80	3,80	0,20
Гаршина, д. 40	2020	0,00		3,80	3,80	0,20
Гаршина, д. 40	реконструируемое административное здание по ул. Черниговская, 8	0,00		1,85	1,85	0,09
Гаршина, д. 40	2017	0,00		1,85	1,85	0,09
Итого по Гаршина, д. 40		0,00		5,65	5,65	0,29
Деловая, 14	100-квартирный жилой дом, ул. Родионова, рядом с домом 165/1	4,65	0,00	0,00	4,65	0,43
Деловая, 14	2018	4,65	0,00	0,00	4,65	0,43
Деловая, 14	Воисковая часть 6908 г. Нижний Новгород,	0,00	0,00	57,02	57,02	7,74

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	комплекс зданий военного городка СМВЧ, в границах ул. Яблонева-Деловая, за жилым домом №165, кор. 6, корп. 2 по ул. Родионова					
Деловая, 14	2019	0,00	0,00	38,01	38,01	5,11
Деловая, 14	2020	0,00	0,00	19,01	19,01	2,63
Деловая, 14	комбинат бытовых услуг, ул. Деловая, в 77 м за ТЦ "ОВИ"	0,00	0,00	5,95	5,95	0,31
Деловая, 14	2018	0,00	0,00	5,95	5,95	0,31
Деловая, 14	Комплекс жилых домов с объектами социального и культурно-бытового обслуживания, нежилых зданий и объектов инженерно-транспортной инфраструктуры, ул. Родионова (напротив ГУЗ НОКБ им.Н.А. Семашко)	61,54	0,00	15,42	76,96	12,08
Деловая, 14	2018	10,26	0,00	2,57	12,83	2,01
Деловая, 14	2019	10,26	0,00	2,57	12,83	2,01
Деловая, 14	2020	10,26	0,00	2,57	12,83	2,01
Деловая, 14	2021	10,26	0,00	2,57	12,83	2,01
Деловая, 14	2022	10,26	0,00	2,57	12,83	2,01
Деловая, 14	2023	10,26	0,00	2,57	12,83	2,01
Деловая, 14	Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и детским садом на 60 мест, ул. Деловая (участок №1 – лоты 27, 30, 31, 32)	23,28	0,00	0,00	23,28	2,13
Деловая, 14	2019	23,28	0,00	0,00	23,28	2,13
Деловая, 14	Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и детским садом на 60 мест, ул. Деловая (участок №2 – лоты 5, 8, 9)	10,78	0,00	0,00	10,78	1,38
Деловая, 14	2020	10,78	0,00	0,00	10,78	1,38
Деловая, 14	ППМ территории в границах улиц Родионова, Приусадебная, Фруктовая	21,07	0,00	5,29	26,36	3,54
Деловая, 14	2029	7,02	0,00	1,76	8,79	1,18
Деловая, 14	2030	7,02	0,00	1,76	8,79	1,18

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Деловая, 14	2031	7,02	0,00	1,76	8,79	1,18
Деловая, 14	ППМ территории по ул. Родионова (юго-восточнее мкрн. "Медвежья долина")	16,67	0,00	4,19	20,86	2,89
Деловая, 14	2029	5,56	0,00	1,40	6,95	0,96
Деловая, 14	2030	5,56	0,00	1,40	6,95	0,96
Деловая, 14	2031	5,56	0,00	1,40	6,95	0,96
Деловая, 14	ул. Родионова, напротив жилого дома №188	0,00	0,00	3,00	3,00	3,13
Деловая, 14	2022	0,00	0,00	1,50	1,50	1,56
Деловая, 14	2023	0,00	0,00	1,50	1,50	1,56
Деловая, 14	ул. Усилова, возле дома 3/3	0,00	0,00	0,28	0,28	0,12
Деловая, 14	2018	0,00	0,00	0,28	0,28	0,12
Итого по Деловая, 14		137,99	0,00	91,15	229,14	33,75
Индивидуальное теплоснабжение	Территория п.Березовая пойма	0,00	313,63	0,00	313,63	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2025	0,00	76,98	0,00	76,98	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2026	0,00	21,93	0,00	21,93	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2027	0,00	76,48	0,00	76,48	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2028	0,00	88,80	0,00	88,80	0,00
Индивидуальное теплоснабжение	2029	0,00	49,44	0,00	49,44	0,00
Итого по Индивидуальное теплоснабжение		0,00	313,63	0,00	313,63	0,00
Казанское шоссе, д. 12	Жилищное строительство, участок по Казанскому шоссе, 12, кадастровый №52:18:0000000:536	3,76		0,00	3,76	0,15
Казанское шоссе, д. 12	2026	3,76		0,00	3,76	0,15
Итого по Казанское шоссе, д. 12		3,76		0,00	3,76	0,15
пер. Плотничный, 11	жилой комплекс, ФОК и подземная автостоянка по пер. Плотничный	19,31	0,00	4,83	24,14	1,03
пер. Плотничный, 11	2020	9,66	0,00	2,41	12,07	0,51
пер. Плотничный, 11	2021	9,66	0,00	2,41	12,07	0,51
пер. Плотничный, 11	магазин "Инструмент" по ул.Ильинская,58	0,00		1,12	1,12	0,03

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
пер. Плотничный, 11	2017	0,00		1,12	1,12	0,03
пер. Плотничный, 11	реконструкция жилого дома №16 по ул. Ильинская в Нижегородском районе г. Н.Новгород под гостиницу	1,87		0,00	1,87	0,07
пер. Плотничный, 11	2022	1,87		0,00	1,87	0,07
Итого по пер. Плотничный, 11		21,18	0,00	5,95	27,13	1,13
пл. Горького, 4-а	застройка территории, в границах улиц Маслякова, Ильинская	7,28	0,00	1,82	9,10	0,42
пл. Горького, 4-а	2019	0,91	0,00	0,23	1,14	0,05
пл. Горького, 4-а	2020	0,91	0,00	0,23	1,14	0,05
пл. Горького, 4-а	2021	0,91	0,00	0,23	1,14	0,05
пл. Горького, 4-а	2022	0,91	0,00	0,23	1,14	0,05
пл. Горького, 4-а	2023	0,91	0,00	0,23	1,14	0,05
пл. Горького, 4-а	2024	0,91	0,00	0,23	1,14	0,05
пл. Горького, 4-а	2025	0,91	0,00	0,23	1,14	0,05
пл. Горького, 4-а	2026	0,91	0,00	0,23	1,14	0,05
Итого по пл. Горького, 4-а		7,28	0,00	1,82	9,10	0,42
пр. Героев, 13	Здание бытового обслуживания населения между домами: Московское шоссе дом № 137 и Бурнаковский проезд д. 14			1,54	1,54	0,28
пр. Героев, 13	2018			1,54	1,54	0,28
пр. Героев, 13	нежилые помещения П 2, 3, 4, 12, 13, 14, 15 Бурнаковский проезд, 1			3,70	3,70	0,31
пр. Героев, 13	2017			3,70	3,70	0,31
Итого по пр. Героев, 13				5,24	5,24	0,59
Родионова, 1946	Автосалон, ул. Бринского, напротив дома №2	0,00	0,00	1,32	1,32	0,58
Родионова, 1946	2024	0,00	0,00	1,32	1,32	0,58
Родионова, 1946	Административное здание, ул. Нижне-Печерская, в 100 м севернее дома №2 по ул. Нижне-Печерской	0,00	0,00	3,11	3,11	0,40
Родионова, 1946	2024	0,00	0,00	3,11	3,11	0,40

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Родионова, 1946	Аптека, ул. Родионова, 190	0,00	0,00	0,90	0,90	0,12
Родионова, 1946	2025	0,00	0,00	0,90	0,90	0,12
Родионова, 1946	в границах ул. Родионова, ул. Северно-Восточная	49,04	0,00	12,31	61,35	6,51
Родионова, 1946	2026	16,35	0,00	4,10	20,45	2,47
Родионова, 1946	2027	16,35	0,00	4,10	20,45	2,02
Родионова, 1946	2028	16,35	0,00	4,10	20,45	2,02
Родионова, 1946	Жилой дом №2"Б", микрорайон 5 "Верхние Печеры" в Нижегородском районе	3,50	0,00	0,00	3,50	0,36
Родионова, 1946	2018	3,50	0,00	0,00	3,50	0,36
Родионова, 1946	Жилой дом с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой, ул. Родионова, у дома №186Б	11,10	0,00	0,00	11,10	1,83
Родионова, 1946	2018	11,10	0,00	0,00	11,10	1,83
Родионова, 1946	Жилые дома, микрорайон "Верхние Печеры", около домов №№8,10,12 по ул. Композитора Косьянова (1 очередь)	22,20	0,00	0,00	22,20	1,73
Родионова, 1946	2020	22,20	0,00	0,00	22,20	1,73
Родионова, 1946	Жилые дома, микрорайон "Верхние Печеры", около домов №№8,10,12 по ул. Композитора Косьянова (2 очередь)	22,20	0,00	0,00	22,20	1,73
Родионова, 1946	2021	22,20	0,00	0,00	22,20	1,73
Родионова, 1946	магазин по Казанскому шоссе, примыкает к дому №17	0,00	0,00	0,36	0,36	0,02
Родионова, 1946	2018	0,00	0,00	0,36	0,36	0,02
Родионова, 1946	Магазин товаров первой необходимости, ул. Верхне-Печерская, в районе дома №7	0,00	0,00	1,97	1,97	0,10
Родионова, 1946	2018	0,00	0,00	1,97	1,97	0,10
Родионова, 1946	Отдельно стоящий пункт обслуживания населения с магазином товаров первой необходимости, кафе и пунктом ремонта бытовой техники на пересечении улиц Германа Лопатина и Верхне-Печерской (напротив дома №4, корпус 1 по ул. Верхне-Печерской)	0,00	0,00	4,09	4,09	0,22
Родионова, 1946	2018	0,00	0,00	4,09	4,09	0,22

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Родионова, 1946	Спортивно-реабилитационный теннисный центр, ул. Родионова у дома 190	0,00		6,08	6,08	0,76
Родионова, 1946	2024	0,00		6,08	6,08	0,76
Родионова, 1946	Строительство жилого многоквартирного дома со встроенными помещениями общественного назначения на первом этаже и подземной автомобильной парковкой, Лопатина, д. №9	7,85	0,00	0,00	7,85	0,66
Родионова, 1946	2018	7,85	0,00	0,00	7,85	0,66
Родионова, 1946	Участки по ул. Германа Лопатина	8,88	0,00	2,23	11,11	3,17
Родионова, 1946	2025	8,88	0,00	2,23	11,11	3,17
Итого по Родионова, 1946		124,76	0,00	32,37	157,14	18,18
Сормовская ТЭЦ	кафе спорт-бар по ул. Шаляпина, у дома № 4			1,00	1,00	0,16
Сормовская ТЭЦ	2018			1,00	1,00	0,16
Сормовская ТЭЦ	многоквартирный жилой дом ул. Куйбышева, у дома № 49	9,60		5,90	15,50	1,44
Сормовская ТЭЦ	2018	9,60		5,90	15,50	1,44
Сормовская ТЭЦ	Храм Георгия Всеволодовича основателя Нижнего Новгорода по ул. Левинка, около дома № 47А			2,10	2,10	0,25
Сормовская ТЭЦ	2018			2,10	2,10	0,25
Итого по Сормовская ТЭЦ		9,60		9,00	18,60	1,84
ул. Баранова, 11	административное здание по ул. Мечникова, 65А			6,20	6,20	0,53
ул. Баранова, 11	2018			6,20	6,20	0,53
ул. Баранова, 11	для размещения производства строительных материалов по ул. Чаадаева,1			63,40	63,40	4,91
ул. Баранова, 11	2022			24,77	24,77	1,92
ул. Баранова, 11	2023			38,63	38,63	2,99
ул. Баранова, 11	застройка территории в границах улиц Коммуны, Лобачевского, Островского	14,92	0,00	3,73	18,65	0,86
ул. Баранова, 11	2019	1,87	0,00	0,47	2,33	0,11
ул. Баранова, 11	2020	1,87	0,00	0,47	2,33	0,11
ул. Баранова, 11	2021	1,87	0,00	0,47	2,33	0,11

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Баранова, 11	2022	1,87	0,00	0,47	2,33	0,11
ул. Баранова, 11	2023	1,87	0,00	0,47	2,33	0,11
ул. Баранова, 11	2024	1,87	0,00	0,47	2,33	0,11
ул. Баранова, 11	2025	1,87	0,00	0,47	2,33	0,11
ул. Баранова, 11	2026	1,87	0,00	0,47	2,33	0,11
ул. Баранова, 11	застройка территории по ул. Коммуны	12,26	0,00	3,06	15,32	0,71
ул. Баранова, 11	2019	1,53	0,00	0,38	1,92	0,09
ул. Баранова, 11	2020	1,53	0,00	0,38	1,92	0,09
ул. Баранова, 11	2021	1,53	0,00	0,38	1,92	0,09
ул. Баранова, 11	2022	1,53	0,00	0,38	1,92	0,09
ул. Баранова, 11	2023	1,53	0,00	0,38	1,92	0,09
ул. Баранова, 11	2024	1,53	0,00	0,38	1,92	0,09
ул. Баранова, 11	2025	1,53	0,00	0,38	1,92	0,09
ул. Баранова, 11	2026	1,53	0,00	0,38	1,92	0,09
ул. Баранова, 11	магазин по ул. Мечникова, рядом с домом №75	0,00		2,66	2,66	0,10
ул. Баранова, 11	2017	0,00		2,66	2,66	0,10
ул. Баранова, 11	Магазин шаговой доступности по ул. Черняховского, за домом № 13	0,00		3,02	3,02	0,08
ул. Баранова, 11	2018	0,00		3,02	3,02	0,08
Итого по ул. Баранова, 11		27,18	0,00	82,07	109,24	7,19
ул. Гастелло, 1-а	двухэтажная надстройка к нежилому зданию по адресу: г. Н.Новгород, ул. Дежнева, 10	0,00		2,15	2,15	0,06
ул. Гастелло, 1-а	2017	0,00		2,15	2,15	0,06
ул. Гастелло, 1-а	жилой дом по пр.Героев у дома №30	6,90		0,00	6,90	0,27
ул. Гастелло, 1-а	2021	6,90		0,00	6,90	0,27
ул. Гастелло, 1-а	жилые дома №4/1, 7 по Московскому шоссе, 167	36,90			36,90	1,56
ул. Гастелло, 1-а	2019	36,90			36,90	1,56
ул. Гастелло, 1-а	многоквартирный жилой дом (№1 по генплану) по ул. Кошелева, между д. 13 и 17	44,95			44,95	1,91

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Гастелло, 1-а	2019	44,95			44,95	1,91
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Автостоянка закрытого типа №69	0,00	0,00	7,31	7,31	1,22
ул. Гастелло, 1-а	2018	0,00	0,00	7,31	7,31	1,22
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Здание ДОО (детсад на 115 мест) №64	0,00	0,00	1,30	1,30	0,17
ул. Гастелло, 1-а	2020	0,00	0,00	1,30	1,30	0,17
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Комбинат бытового обслуживания №62	0,00	0,00	1,74	1,74	1,15
ул. Гастелло, 1-а	2019	0,00	0,00	1,74	1,74	1,15
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №57/1	9,33	0,00	0,00	9,33	0,86
ул. Гастелло, 1-а	2017	9,33	0,00	0,00	9,33	0,86
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в	11,88	0,00	0,00	11,88	1,11

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №57/2					
ул. Гастелло, 1-а	2018	11,88	0,00	0,00	11,88	1,11
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №58/1	9,33	0,00	0,00	9,33	0,86
ул. Гастелло, 1-а	2018	9,33	0,00	0,00	9,33	0,86
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №58/2	11,88	0,00	0,00	11,88	1,11
ул. Гастелло, 1-а	2017	11,88	0,00	0,00	11,88	1,11
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №59/1	9,33	0,00	0,00	9,33	0,86
ул. Гастелло, 1-а	2019	9,33	0,00	0,00	9,33	0,86
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №59/2	11,88	0,00	0,00	11,88	1,11
ул. Гастелло, 1-а	2019	11,88	0,00	0,00	11,88	1,11
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта	16,80	0,00	0,00	16,80	1,58

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №60/1					
ул. Гастелло, 1-а	2017	16,80	0,00	0,00	16,80	1,58
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №60/2	15,97	0,00	0,00	15,97	1,48
ул. Гастелло, 1-а	2018	15,97	0,00	0,00	15,97	1,48
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №60/3	16,80	0,00	0,00	16,80	1,56
ул. Гастелло, 1-а	2019	16,80	0,00	0,00	16,80	1,56
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №61	4,74	0,00	0,00	4,74	0,43
ул. Гастелло, 1-а	2020	4,74	0,00	0,00	4,74	0,43
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №63	8,26	0,00	0,00	8,26	1,01
ул. Гастелло, 1-а	2017	8,26	0,00	0,00	8,26	1,01
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах	6,50	0,00	0,00	6,50	0,37

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом, с помещениями коммунально-бытового назначения и подземной автостоянкой №67					
ул. Гастелло, 1-а	2018	6,50	0,00	0,00	6,50	0,37
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом, с помещениями коммунально-бытового назначения и подземной автостоянкой №68	13,03	0,00	0,00	13,03	0,72
ул. Гастелло, 1-а	2020	13,03	0,00	0,00	13,03	0,72
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом, с размещением помещений коммунально-бытового назнач., кабинетов врачей общей практики и подземной автостоянкой №65	4,90	0,00	0,00	4,90	0,32
ул. Гастелло, 1-а	2020	4,90	0,00	0,00	4,90	0,32
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом, с размещением помещений обществ. назначения, раздаточного пункта молочной кухни,	4,90	0,00	0,00	4,90	0,32

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, ² тыс. м ²	Площадь ИЖФ, ² тыс. м ²	Площадь ОДЗ, ² тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	приемного пункта прачечной и химчистки и подземной автостоянкой №66					
ул. Гастелло, 1-а	2019	4,90	0,00	0,00	4,90	0,32
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Подземная гараж-стоянка №71	0,00	0,00	3,00	3,00	0,20
ул. Гастелло, 1-а	2020	0,00	0,00	3,00	3,00	0,20
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Подземная гараж-стоянка №72	0,00	0,00	6,44	6,44	0,43
ул. Гастелло, 1-а	2020	0,00	0,00	6,44	6,44	0,43
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Полуподземная гараж-стоянка №73	0,00	0,00	1,24	1,24	0,18
ул. Гастелло, 1-а	2019	0,00	0,00	1,24	1,24	0,18
Итого по ул. Гастелло, 1-а		244,29	0,00	23,18	267,47	20,83
ул. Минина, 1	гостиница и жилые помещения с подземной автостоянкой, пристроенной котельной, РП, ТП по Верхне-Волжской наб., 2а, предприятие общественного питания с пристроенным жилым домом с помещениями общественного назначения по ул. Минина, 6	0,00		17,53	17,53	1,99
ул. Минина, 1	2018	0,00		17,53	17,53	1,99
Итого по ул. Минина, 1		0,00		17,53	17,53	1,99
ул. Нижне-Волжская набережная, 2-а	Многоквартирный жилой дом	1,95		0,00	1,95	0,08

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Нижне-Волжская набережная, 2-а	2018	1,95		0,00	1,95	0,08
Итого по ул. Нижне-Волжская набережная, 2-а		1,95		0,00	1,95	0,08
ул. Рождественская, 40-а	Ресторан на Нижне- Волжской набережной			4,23	4,23	0,36
ул. Рождественская, 40-а	2031			4,23	4,23	0,36
Итого по ул. Рождественская, 40-а				4,23	4,23	0,36
ул. Соревнования, 4-а	Гостиница по ул. Соревнования, около дома 26 в Нижегородском районе			2,11	2,11	0,18
ул. Соревнования, 4-а	2018			2,11	2,11	0,18
ул. Соревнования, 4-а	многоквартирный жилой дом с подземной автопарковкой по ул. Соревнования, д.24, д.26, ул. Чернышевского д.19 литера А	13,44			13,44	0,57
ул. Соревнования, 4-а	2019	13,44			13,44	0,57
Итого по ул. Соревнования, 4-а		13,44		2,11	15,55	0,75
ул. Суетинская, 21 (БМК)	застройка территории в границах улиц Гоголя, Нижегородская	5,10	0,00	1,27	6,37	0,30
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2019	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2020	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2021	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2022	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2023	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2024	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2025	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2026	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	застройка территории в границах улиц Сергиевская, Ильинская	5,10	0,00	1,27	6,37	0,30
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2019	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2020	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2021	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2022	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2023	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2024	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2025	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2026	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	застройка территории в границах улиц Суетинская, Гоголя, Нижегородская, пер. Гоголя	7,87		1,97	9,83	0,50
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2021	7,87		1,97	9,83	0,50
ул. Суетинская, 21 (БМК)	застройка территории по улице Сергиевская	5,10	0,00	1,27	6,37	0,30
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2019	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2020	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2021	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2022	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2023	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2024	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2025	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2026	0,64	0,00	0,16	0,80	0,04
ул. Суетинская, 21 (БМК)	офисное здание по ул. Сергиевская, 21	0,00		4,46	4,46	0,17
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2018	0,00		4,46	4,46	0,17
Итого по ул. Суетинская, 21 (БМК)		23,15	0,00	10,25	33,40	1,56
Чаадаева, д. 10в	Детская городская клиническая больница №27 "Айболит"	0,00		2,88	2,88	0,09
Чаадаева, д. 10в	2017	0,00		2,88	2,88	0,09
Чаадаева, д. 10в	Здание для предприятия общественного питания и магазина кулинарии по ул. Героя Рябцева (между домами №№34 и 36)	0,00		3,09	3,09	0,10
Чаадаева, д. 10в	2017	0,00		3,09	3,09	0,10
Чаадаева, д. 10в	кафе ул. Ярошенко у д.1Б в Московском районе			2,47	2,47	0,21
Чаадаева, д. 10в	2018			2,47	2,47	0,21
Чаадаева, д. 10в	Производственная база по ул. Чаадаева, 40а			4,67	4,67	0,40

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Чаадаева, д. 10в	2031			4,67	4,67	0,40
Чаадаева, д. 10в	Станция технического обслуживания автомобилей с автомойкой на два поста ул. Чаадаева, около домов №52в, 52г в Московском районе	0,00		3,56	3,56	0,09
Чаадаева, д. 10в	2018	0,00		3,56	3,56	0,09
Итого по Чаадаева, д. 10в		0,00		16,68	16,68	0,90
Автозаводский район		675,04	0,00	397,54	1072,58	114,22
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	предприятие общественного питания быстрого обслуживания "Макдоналдс" на пр. Ленина, напротив дома № 10	0,00		4,65	4,65	0,28
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	2017	0,00		4,65	4,65	0,28
Итого по "Квартал Д", пр. Ленина, 5-а		0,00	0,00	4,65	4,65	4,65
Автозаводская ТЭЦ	17-этажный многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой ул. Маковского, у дома № 23	17,72		0,00	17,72	2,64
Автозаводская ТЭЦ	2019	17,72		0,00	17,72	2,64
Автозаводская ТЭЦ	АБК со складом (Красных Партизан, у д.№25)	0,00		2,94	2,94	0,27
Автозаводская ТЭЦ	2022	0,00		2,94	2,94	0,27
Автозаводская ТЭЦ	автосервис ул. Юлиуса Фучика, напротив д. 33	0,00	0,00	7,50	7,50	1,00
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00	0,00	7,50	7,50	1,00
Автозаводская ТЭЦ	Административное здание пр-т Ленина, д. 121	0,00		7,43	7,43	0,57
Автозаводская ТЭЦ	2026	0,00		7,43	7,43	0,57
Автозаводская ТЭЦ	административно-хозяйственное здание ул. Усиевича, д. 4а	0,00		1,59	1,59	0,04
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		1,59	1,59	0,04
Автозаводская ТЭЦ	АЗС для машин (Молодежный, 78А)	0,00		2,99	2,99	0,35
Автозаводская ТЭЦ	2021	0,00		2,99	2,99	0,35
Автозаводская ТЭЦ	ангар под склад ул. Переходникова, д. 1б	0,00		3,62	3,62	0,26
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		3,62	3,62	0,26

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Автозаводская ТЭЦ	временная торговая площадка ул. Старых Произвенников - Южное Шоссе, д. 22	0,00		13,48	13,48	0,95
Автозаводская ТЭЦ	2023	0,00		13,48	13,48	0,95
Автозаводская ТЭЦ	детский плавательный бассейн с комплексом игровых залов и рекреационными помещениями для отдыха ул. Героя Смирнова, д. 16	0,00		11,56	11,56	2,41
Автозаводская ТЭЦ	2025	0,00		11,56	11,56	2,41
Автозаводская ТЭЦ	жилищное строительство (Космическая, д.38)	86,35		0,00	86,35	16,00
Автозаводская ТЭЦ	2030	86,35		0,00	86,35	16,00
Автозаводская ТЭЦ	Жилой дом пр-т Молодежный, д. 76	0,00		0,00	0,00	1,59
Автозаводская ТЭЦ	2017	0,00		0,00	0,00	1,59
Автозаводская ТЭЦ	Жилой дом с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой ул. Мельникова, д. 26а	42,08		0,00	42,08	1,45
Автозаводская ТЭЦ	2027	42,08		0,00	42,08	1,45
Автозаводская ТЭЦ	жилой дом ул. Мончегорская, д. 85	42,80		0,00	42,80	1,26
Автозаводская ТЭЦ	2028	42,80		0,00	42,80	1,26
Автозаводская ТЭЦ	Жилой комплекс на пересечении улиц Янки Купалы и Коломенская ул. Коломенская, д. 8д	10,10		0,00	10,10	0,47
Автозаводская ТЭЦ	2021	10,10		0,00	10,10	0,47
Автозаводская ТЭЦ	Жилой комплекс (Челюскинцев 10)	4,34		1,11	5,45	0,28
Автозаводская ТЭЦ	2023	4,34		1,11	5,45	0,28
Автозаводская ТЭЦ	жилой комплекс 2 очередь микр. Юг "Малышевские гривы" (ул. Малоэтажная, в районе домов №1-91)	18,35		0,00	18,35	0,85
Автозаводская ТЭЦ	2021	18,35		0,00	18,35	0,85
Автозаводская ТЭЦ	Жилой комплекс в границах улиц Арктическая, Гончарова, Профинтерна в Ленинском районе г. Н.Новгорода	17,56		0,00	17,56	0,81
Автозаводская ТЭЦ	2019	17,56		0,00	17,56	0,81
Автозаводская ТЭЦ	Жилой комплекс в границах улиц Усиевича, Гончарова, Профинтерна, б.Заречный в Ленинском районе г. Н.Новгорода	35,71		0,00	35,71	1,66

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Автозаводская ТЭЦ	2022	35,71		0,00	35,71	1,66
Автозаводская ТЭЦ	жилые дома с встроенными объектами общественного назначения на первых этажах Ленина 96б	21,20		0,00	21,20	4,12
Автозаводская ТЭЦ	2020	21,20		0,00	21,20	4,12
Автозаводская ТЭЦ	застроенная территория подлежащая развитию (в границах улиц Н.Прибова, Г.Попова, Суздальская, Шекспира, р.Ока)	62,83		16,00	78,82	15,20
Автозаводская ТЭЦ	2031	62,83		16,00	78,82	15,20
Автозаводская ТЭЦ	здание адм.хоз. назначения ул. Ленина, д. 94	0,00	0,00	0,75	0,75	0,09
Автозаводская ТЭЦ	2019	0,00	0,00	0,75	0,75	0,09
Автозаводская ТЭЦ	Здание бытового обслуживания населения (бй микрорайон у д.№9)	0,00		4,42	4,42	0,29
Автозаводская ТЭЦ	2026	0,00		4,42	4,42	0,29
Автозаводская ТЭЦ	Здание для бытового обслуживания населения (Комсомольская м/у д.№33)	0,00	0,00	0,98	0,98	0,38
Автозаводская ТЭЦ	2019	0,00	0,00	0,98	0,98	0,38
Автозаводская ТЭЦ	здание для бытового обслуживания населения ул. Комсомольская, д. 33	0,00	0,00	1,19	1,19	0,12
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00	0,00	1,19	1,19	0,12
Автозаводская ТЭЦ	здание комбината быт.назн.с встроенной парковкой ул. Челюскинцев, д. 10А	0,00		1,51	1,51	0,22
Автозаводская ТЭЦ	2020	0,00		1,51	1,51	0,22
Автозаводская ТЭЦ	здание комбината бытового обслуживания (Красноуральская, д.7а)	0,00	0,00	23,56	23,56	1,18
Автозаводская ТЭЦ	2021	0,00	0,00	23,56	23,56	1,18
Автозаводская ТЭЦ	здание поликлиники пристроенное к гл. корпусу ул. Г.Смирнова, д. 71	0,00		9,75	9,75	0,23
Автозаводская ТЭЦ	2019	0,00		9,75	9,75	0,23
Автозаводская ТЭЦ	здание поликлиники ул. Дьяконова, д. 11б	0,00		9,80	9,80	0,32
Автозаводская ТЭЦ	2020	0,00		9,80	9,80	0,32
Автозаводская ТЭЦ	Здание родильного дома, хозяйственный корпус родильного дома ул. Героя Смирнова, д. 71	0,00		3,72	3,72	0,23

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Автозаводская ТЭЦ	2019	0,00		3,72	3,72	0,23
Автозаводская ТЭЦ	здание стационара ул. Васильева, д. 52	0,00		0,81	0,81	0,05
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		0,81	0,81	0,05
Автозаводская ТЭЦ	Кафе (Дьяконова у ж.д. №13)	0,00	0,00	0,88	0,88	0,38
Автозаводская ТЭЦ	2023	0,00	0,00	0,88	0,88	0,38
Автозаводская ТЭЦ	кафе ресторанного типа ул. Прыгунова, у д.8	0,00		1,25	1,25	0,09
Автозаводская ТЭЦ	2017	0,00		1,25	1,25	0,09
Автозаводская ТЭЦ	кафе ресторанного типа ул. Прыгунова, у дома №8	26,12		0,00	26,12	2,83
Автозаводская ТЭЦ	2018	26,12		0,00	26,12	2,83
Автозаводская ТЭЦ	КБО (Спутник, 11)	16,09		2,56	18,65	0,85
Автозаводская ТЭЦ	2019	16,09		2,56	18,65	0,85
Автозаводская ТЭЦ	КБО ул. Мончегорская, д. 3 корп. 1	0,00		2,11	2,11	0,25
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		2,11	2,11	0,25
Автозаводская ТЭЦ	Комплекс жилых домов ул. Мончегорская, д. 19а	0,00		1,09	1,09	0,09
Автозаводская ТЭЦ	2020	0,00		1,09	1,09	0,09
Автозаводская ТЭЦ	Комплексная застройка площадок в соответствии с ГП (Территория по ул. Новикова-Прибоя)	0,00		0,96	0,96	0,05
Автозаводская ТЭЦ	2029	0,00		0,96	0,96	0,05
Автозаводская ТЭЦ	Кофейня для новобрачных ул. Дьяконова, д. 1в	0,00	0,00	2,50	2,50	0,40
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00	0,00	2,50	2,50	0,40
Автозаводская ТЭЦ	Магазин товаров первой необходимости ул. Политбойцов, у дома № 13	0,00	0,00	1,25	1,25	0,00
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00	0,00	1,25	1,25	0,00
Автозаводская ТЭЦ	Магазин товаров первой необходимости ул. Строкина, между домами № 16б и № 16в	0,00		6,40	6,40	0,64
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		6,40	6,40	0,64
Автозаводская ТЭЦ	магазин ул. Васнецова, у д. 36А	0,00		21,03	21,03	1,49
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		21,03	21,03	1,49

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Автозаводская ТЭЦ	магазин ул. Мончегорская, д. 34	0,00	0,00	1,83	1,83	0,38
Автозаводская ТЭЦ	2017	0,00	0,00	1,83	1,83	0,38
Автозаводская ТЭЦ	магазины (Комсомольская, д.38а)	10,68		0,00	10,68	0,44
Автозаводская ТЭЦ	2025	10,68		0,00	10,68	0,44
Автозаводская ТЭЦ	Мебельно-торговый комплекс (Суздальская, напротив дома 66)	11,88	0,00	0,00	11,88	0,82
Автозаводская ТЭЦ	2025	11,88	0,00	0,00	11,88	0,82
Автозаводская ТЭЦ	Медицинский восстановительный комплекс опорно-двигательной системы на 90 чел. ул. Коломенская, напротив д. 8Б	0,00		4,58	4,58	0,41
Автозаводская ТЭЦ	2020	0,00		4,58	4,58	0,41
Автозаводская ТЭЦ	Многоквартирный жилой дом (С.Армии и ул.Краснодонцев у д.13а)	0,00		2,13	2,13	0,07
Автозаводская ТЭЦ	2020	0,00		2,13	2,13	0,07
Автозаводская ТЭЦ	Многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения Южное Шоссе, д.38А	0,00		0,11	0,11	0,01
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		0,11	0,11	0,01
Автозаводская ТЭЦ	многофункциональное здание Бусыгина - Пермякова	0,00		0,12	0,12	0,01
Автозаводская ТЭЦ	2021	0,00		0,12	0,12	0,01
Автозаводская ТЭЦ	Мойка автомобилей ул. Дьяконова у д. № 2/4	0,00		10,07	10,07	1,61
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		10,07	10,07	1,61
Автозаводская ТЭЦ	нежилое здание (6й микрорайон, 3а)	0,00		36,64	36,64	16,26
Автозаводская ТЭЦ	2017	0,00		36,64	36,64	16,26
Автозаводская ТЭЦ	Нежилое, отдельностоящее здание (литера А1,А2) ул. Фучика, д.15а	0,00	0,00	0,50	0,50	0,53
Автозаводская ТЭЦ	2019	0,00	0,00	0,50	0,50	0,53
Автозаводская ТЭЦ	Общественный многофункциональный центр ул. Фучика - пр-т Ленина	81,83		0,00	81,83	3,80
Автозаводская ТЭЦ	2020	81,83		0,00	81,83	3,80
Автозаводская ТЭЦ	объекты (Шуваловская промзона)	9,58		0,00	9,58	0,44

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Автозаводская ТЭЦ	2026	9,58		0,00	9,58	0,44
Автозаводская ТЭЦ	объекты ГБПОУ Нижегородского индустриального колледжа ул. Юлиуса Фучика, д. 12А	7,43		0,00	7,43	1,26
Автозаводская ТЭЦ	2017	7,43		0,00	7,43	1,26
Автозаводская ТЭЦ	ООО "Жилстрой-НН" Микрорайон "Юг" в границах ул. Героя Шнитникова , Булавина и р. Ока	32,57		0,00	32,57	4,22
Автозаводская ТЭЦ	2024	32,57		0,00	32,57	4,22
Автозаводская ТЭЦ	ООО "ИК "Квартстрой-НН" В границах ул. Космонавта Комарова, Арктическая, Сухопутная (м-н Молитовка V)	10,95		0,00	10,95	0,46
Автозаводская ТЭЦ	2028	10,95		0,00	10,95	0,46
Автозаводская ТЭЦ	ООО "ИСК "Сокольники" ул. Космическая у дома № 34	16,56		0,00	16,56	0,77
Автозаводская ТЭЦ	2029	16,56		0,00	16,56	0,77
Автозаводская ТЭЦ	ООО "Меркурий-НВ" Застройка в районе дома № 8А по ул. Коломенская	0,00		8,80	8,80	1,40
Автозаводская ТЭЦ	2029	0,00		8,80	8,80	1,40
Автозаводская ТЭЦ	ООО "РАО Инвест" В границах ул. Коломенская-Лескова-Янки Купалы-Южное шоссе	13,55		0,00	13,55	0,63
Автозаводская ТЭЦ	2029	13,55		0,00	13,55	0,63
Автозаводская ТЭЦ	ООО "СТЭКОМ" Жилой дом между домами № 13А, 15 по ул. Дружаева	0,00		13,81	13,81	1,41
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		13,81	13,81	1,41
Автозаводская ТЭЦ	Офисно-складское здание (Героя Попова, д.7)	0,00	0,00	1,80	1,80	0,22
Автозаводская ТЭЦ	2022	0,00	0,00	1,80	1,80	0,22
Автозаводская ТЭЦ	Победитель аукциона Жилой дом по пр. Молодежный	0,00		9,82	9,82	0,70
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		9,82	9,82	0,70
Автозаводская ТЭЦ	Пожарная часть (Героя Попова, 43)	0,00	0,00	5,08	5,08	0,24
Автозаводская ТЭЦ	2023	0,00	0,00	5,08	5,08	0,24
Автозаводская ТЭЦ	проект планировки и межевания территории в	0,00		3,13	3,13	0,19

22401.ОМ-ПСТ.002.001.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
	районе дома №19 по ул.Политбойцов в районе д.19 ул. Политбойцов, д. 19					
Автозаводская ТЭЦ	2020	0,00		3,13	3,13	0,19
Автозаводская ТЭЦ	Производственная база ул. Монастырка, д. 13	0,00	0,00	2,63	2,63	0,16
Автозаводская ТЭЦ	2019	0,00	0,00	2,63	2,63	0,16
Автозаводская ТЭЦ	реабилитационный центр ул. Мончегорская, д. 3А	0,00		3,56	3,56	0,36
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		3,56	3,56	0,36
Автозаводская ТЭЦ	система вентиляции пр-т Ленина, д. 54	18,79		4,79	23,58	2,35
Автозаводская ТЭЦ	2019	18,79		4,79	23,58	2,35
Автозаводская ТЭЦ	Спортивно-оздоровительный центр ул. Краснодонцев, д. 21, к. 3	0,00	0,00	1,12	1,12	0,11
Автозаводская ТЭЦ	2017	0,00	0,00	1,12	1,12	0,11
Автозаводская ТЭЦ	строительство физкультурно-оздоровительного центра (Мончегорская, д.31)	0,00	0,00	2,33	2,33	0,10
Автозаводская ТЭЦ	2025	0,00	0,00	2,33	2,33	0,10
Автозаводская ТЭЦ	территория в границах пр.Бусыгина, ул.Газовская, Детская, Мельникова (в границах пр.Бусыгина, ул.Газовская, Детская, Мельникова)	0,00	0,00	2,33	2,33	0,10
Автозаводская ТЭЦ	2027	0,00	0,00	2,33	2,33	0,10
Автозаводская ТЭЦ	торговый центр ул. Политбойцов, у д.2	0,00		1,29	1,29	0,05
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		1,29	1,29	0,05
Автозаводская ТЭЦ	ул. Дружаева, д. 1 (1-я очередь)	0,00		3,51	3,51	0,39
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		3,51	3,51	0,39
Автозаводская ТЭЦ	ул. Дружаева, д. 1 (2-я очередь)	0,00		2,86	2,86	0,20
Автозаводская ТЭЦ	2020	0,00		2,86	2,86	0,20
Автозаводская ТЭЦ	Учебно-тренировочный комплекс (УТК) ул. Переходникова, д. 1а	0,00		0,00	0,00	0,00
Автозаводская ТЭЦ	2018	0,00		0,00	0,00	0,00
Автозаводская ТЭЦ	Храм в честь святого благоверного великого князя Дмитрия Донского (Шнитникова, 12)	0,00		6,66	6,66	0,51

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)

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

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Автозаводская ТЭЦ	2026	0,00		6,66	6,66	0,51
Автозаводская ТЭЦ	Храм в честь Спиридона Тримифунтского (Магистральная, Катерная)			3,20	3,20	0,26
Автозаводская ТЭЦ	2018			3,20	3,20	0,26
Автозаводская ТЭЦ	Храмовый комплекс "В честь Архистратига Божия Михаила и прочих Небесных сил бесплотных" ул. Мончегорская к д. 17а/3			0,35	0,35	0,01
Автозаводская ТЭЦ	2017			0,35	0,35	0,01
Автозаводская ТЭЦ	Церковь в честь иконы Божьей матери «Прибавление ума» пр.Молодежный , у д.25А			12,20	12,20	0,61
Автозаводская ТЭЦ	2024			12,20	12,20	0,61
Автозаводская ТЭЦ	Склад фанеры (корпуса производства автомобилей малых серий), пр-т Ленина, д. 88			0,75	0,75	0,14
Автозаводская ТЭЦ	2018			0,75	0,75	0,14
Автозаводская ТЭЦ	Мини-закусочная, пр-т Молодежный, д. 29Б			0,40	0,40	0,02
Автозаводская ТЭЦ	2018			0,40	0,40	0,02
Автозаводская ТЭЦ	Производственно-складская база, ул. Монастырка, д. 13В			12,50	12,50	1,30
Автозаводская ТЭЦ	2018			12,50	12,50	1,30
Автозаводская ТЭЦ	Здание учреждения, предоставляющих услуги населению, ул. Строкина, 3Б			6,60	6,60	0,70
Автозаводская ТЭЦ	2017			6,60	6,60	0,70
Автозаводская ТЭЦ	Нежилое здание, Южное Шоссе, д. 28В			0,70	0,70	0,06
Автозаводская ТЭЦ	2017			0,70	0,70	0,06
Итого по Автозаводская ТЭЦ		615,04	0,00	330,92	945,95	106,06
Котельная Аэропорт	административно-бытовое здание на складе ГСМ ООО «ЛУКОЙЛ-АЭРО-Нижний Новгород»			61,98	61,98	5,33
Котельная Аэропорт	2017			5,24	5,24	0,45
Котельная Аэропорт	2018			1,17	1,17	0,10
Котельная Аэропорт	2019			19,40	19,40	1,67
Котельная Аэропорт	2020			36,17	36,17	3,11
Итого по Котельная Аэропорт				61,98	61,98	5,33

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2032 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2018 ГОД)
 ГЛАВА 2. ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ. ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ЧАСТЬ 2

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Площадь МКД, тыс. м ²	Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Площадь суммарная, тыс. м ²	Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч
Пос. Мостоотряд, 32а	В границах ул. Малоэтажная-Ореховская	60,00		0,00	60,00	2,55
Пос. Мостоотряд, 32а	2017	60,00		0,00	60,00	2,55
Итого по Пос. Мостоотряд, 32а		60,00		0,00	60,00	2,55
Березовая пойма район		403,20	0,00	92,40	495,60	14,67
пр. Союзный, 43	Территория в сторону р.Волга в районе озера поймы р.Черная	403,20	0,00	92,40	495,60	14,67
пр. Союзный, 43	2020	67,20	0,00	16,80	84,00	2,67
пр. Союзный, 43	2021	67,20	0,00	16,80	84,00	2,67
пр. Союзный, 43	2022	33,60	0,00	8,40	42,00	1,21
пр. Союзный, 43	2023	33,60	0,00	8,40	42,00	1,21
пр. Союзный, 43	2024	33,60	0,00	8,40	42,00	1,21
пр. Союзный, 43	2025	33,60	0,00	8,40	42,00	1,21
пр. Союзный, 43	2026	33,60	0,00	8,40	42,00	1,21
пр. Союзный, 43	2027	33,60	0,00	8,40	42,00	1,21
пр. Союзный, 43	2028	33,60	0,00	8,40	42,00	1,21
пр. Союзный, 43	2029	33,60	0,00	0,00	33,60	0,88
Итого по пр. Союзный, 43		403,20	0,00	92,40	495,60	14,67
Итого по г. Нижний Новгород		8836,49	1874,80	5344,71	16056,00	813,93