



**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2027 ГОД)**

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

КНИГА 2. ГЛАВА 2

**СУЩЕСТВУЮЩЕЕ И ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ
ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ТЕПЛОВОЙ
ЭНЕРГИИ, ПЛАНИРУЕМЫХ К ПОДКЛЮЧЕНИЮ В
СЛЕДУЮЩУЮ ПЯТИЛЕТКУ, А ТАКЖЕ ИЗВЕСТНЫЕ
(ТОЧЕЧНЫЕ) ОБЪЕКТЫ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ, ВВОД
КОТОРЫХ ЗАПЛАНИРОВАН НА 2-3 ЭТАПАХ РАСЧЕТНОГО
ПЕРИОДА (ТАБЛИЦА ПЗ3.2 МУ)**

Приложение 1. Перечень потребителей тепловой энергии, планируемых к подключению в следующую пятилетку, а также известные (точечные) объекты теплостребования, ввод которых запланирован на 2-3 этапах расчетного периода (таблица П33.2 МУ)

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
1	АО СЗ "ДСК-1"	Многokвартирный жилой дом № 1, в мкр. Северный г. Сургута	г. Сургут, Северный промышленный район, Нефтеюганское шоссе	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	2028	24896,2	-	-	-	2,7850
2	АО СЗ "ДСК-1"	Многokвартирный жилой дом № 2, в мкр. Северный г. Сургута	г. Сургут, Северный промышленный район, Нефтеюганское шоссе	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	2028	27992	-	-	-	3,1320
3	АО СЗ "ДСК-1"	Многokвартирный жилой дом № 3, в мкр. Северный г. Сургута	г. Сургут, Северный промышленный район, Нефтеюганское шоссе	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	2028	13858	-	-	-	1,5460
4	АО СЗ "ДСК-1"	Многokвартирный жилой дом № 4, в мкр. Северный г. Сургута	г. Сургут, Северный промышленный район, Нефтеюганское шоссе	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	2028	13858	-	-	-	1,5460
5	АО СЗ "ДСК-1"	Многokвартирный жилой дом № 5, в мкр. Северный г. Сургута	г. Сургут, Северный промышленный район, Нефтеюганское шоссе	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	2028	23543	-	-	-	2,6340
6	АО СЗ "ДСК-1"	Многokвартирный жилой дом № 6, в мкр. Северный г. Сургута	г. Сургут, Северный промышленный район, Нефтеюганское шоссе	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	2028	22866	-	-	-	2,5580
1	АО СЗ "ДСК-1"	Паркинг. Встроенное коммерческое помещение на первом этаже, расположенное в мкр. Северный г. Сургута	г. Сургут, Северный промышленный район, Нефтеюганское шоссе	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	2028	16182	-	-	-	0,2834
7	АО СЗ "ДСК-1"	Корпус детского сада (ДОО), расположенный в мкр. Северный г. Сургута	г. Сургут, Северный промышленный район, Нефтеюганское шоссе	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	2028	1890	-	-	-	0,3080
8	АО СЗ "ДСК-1"	Корпус начальной школы в мкр. Северный г. Сургута	г. Сургут, Северный промышленный район, Нефтеюганское шоссе	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	2028	4418	-	-	-	0,2010
9	ИП Тибилов М.Н.	Часть нежилого здания в составе объекта	г. Сургут, ул. Энергостроителей, д. 20	XIX	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		0,0800	-	-	0,0800
10	ИП Матяшкевич С.И.	Административно-бытовой корпус, склад под охлажденные продукты питания, склад-колodильник	г. Сургут, ул. Комплектовочная, д. 10	XXI	СГРЭС-1 (Город)	2026		0,2660	-	-	0,2660
11	ООО СЗ "СТРОЙ АКТИВ"	Жилой дом № 5 со встроенными помещениями общественного назначения в 44 мкр. Г. Сургута	г. Сургут, мкр. 44	44 мкр	Котельная К-45	2026	4200	1,0030	0,1091	-	1,1121
12	ПАО "Сургутнефтегаз"	Здание склада продовольственных товаров	г. Сургут, ул. Пионерная, д. 11	Кедровый-2	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		-	-	-	0,7660
614	ООО "Орион"	Складское помещение	г. Сургут, Северный промышленный район, ул. Аграрная, д. 6	XXI	СГРЭС-1 (Город)	2026		0,4780	-	-	0,4780

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
432	ООО "СибМашТехСервис"	Цех по ремонту технологического оборудования №1, №2, №3; Цех по ремонту РВД, Мойка автомобилей	г. Сургут, ул. Комплектовочная, зд. 13	XXI	СГРЭС-1 (Город)	2026		1,0750			1,0750
13	ООО "Сибпромстрой-Югория"	Общеобразовательная школа на 900 учащихся в микрорайоне 31Б		31Б мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2026	10920	1,7700	0,2560	0,2770	2,3030
14	Гаджикайбов Г.А.	14-17 этажный жилой дом со встроенными помещениями		28А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,2310	0,1272	-	0,3582
15	ООО "Школа"	Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 20А		20А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2026	15570	2,2210	0,9510	-	3,1720
16	АО Специализированный застройщик "ДСК-1"	Жилой комплекс № 2 со встроенными помещениями административного и общественного назначения, инженерными сетями (поз.2 по ППТ)		20А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2026		2,3280	1,3420	-	3,6700
17	Кулаженко Юлия Ивановна	Амбулаторно-поликлинический центр		11 мкр	Пиковая котельная	2026		0,2470	0,0950	-	0,3420
18	БПОУ ХМАО-Югры "Сургутский колледж русской культуры им. А.С.Знаменского"	Нежилое здание, ул. Энергетиков, 49/1		8 мкр	Пиковая котельная	2026		0,2550	0,0200	-	0,2750
19	ООО "Зори"	Общежитие, заезд Андреевский, д.10, корп.1		Х	СГРЭС-1 (Город)	2026		0,1850	-	-	0,1850
20	ООО "Швабе-Москва"	Центр высоких биомедицинских технологий		НТЦ	Котельная №23 "Ледовый дворец" СГМУП "ГТС"	2026	3475	1,1880	0,1940	-	1,3820
21	Свердловская дирекция по капитальному строительству ДКСС ОАО «РЖД»	Реконструкция вокзального комплекса Сургут ул. Привокзальная, 23		ЖД	Котельная №14 СГМУП "ГТС"	2026		0,5300	0,1560	-	0,6860
22	Кондакова Алевтина Михайловна	Жилой дом, Октябрьская 27/1		Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	161	0,0110	-	-	0,0110
23	Олимов Ш.И.	Здание службы эксплуатации и обеспечения, Андреевский заезд, 4		Х	СГРЭС-1 (Город)	2027		0,0750	-	-	0,0750

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
24	ООО "УК "Центр Менеджмент" Д.У ЗПИФ комбинированный «СПС Югория»	Многokвартирные жилые дома. Корпус 1	п. Юность ул. Саянская	Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2027		0,4500	-	-	0,4500
25	ООО "УК "Центр Менеджмент" Д.У ЗПИФ комбинированный «СПС Югория»	Многokвартирные жилые дома. Корпус 2	п. Юность ул. Саянская	Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2027		0,4500	-	-	0,4500
26	ООО Интераспорт	Спортивный комплекс с искусственным льдом в мкр. Хоззона		Хоззона	Пиковая котельная с последующим переключением на Новая котельная №4	2026	31073	0,3250	0,2150	-	0,5400
27	ООО "Айпара"	Магазин Обувь ул. 50 лет ВЛКСМ, 3/2		17 мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на Новая котельная №4	2026		0,1230	0,0252	-	0,1482
28	ООО СЗ "Столица"	Жилой дом №2 в мкр.30А г. Сургут		30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2026		1,5250	0,5360	-	2,0610
29	Химич И.М.	Нежилое помещение Аптека ул. Просвещения, 40		10 мкр	Котельная №3	2026		0,0620	-	-	0,0620
30	АО «Уралсибгидрострой»	Нежилое помещение ул. Технологическая,9		XI	СГРЭС-1 (Город)	2026		0,2880	-	-	0,2880
31	ООО СЗ "Столица"	Жилой дом №8 в мкр.30А г. Сургут		30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2026		0,3010	0,1270	-	0,4280
32	ООО «Брусника» Специализированный застройщик»	Комплекс жилых домов, микрорайон 1, расположенный по ул. Марии Поливановой в г. Сургуте, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. 1,2 очереди строительства. 1 очередь строительства. Жилой дом АРТ-01	1 мкр	1 мкр	Котельная №2	2026		1,3600	0,4400	-	1,8000
33	ООО СЗ "Столица"	Жилой дом №3 в мкр.30А г. Сургут		30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2028		2,1320	0,6800	-	2,8120
34	Горбунов И.Н.	Магазин ул. 30 лет Победы, 51/4		КК-2А	СГРЭС-1 (Город)	2026		0,2601	-	-	0,2601

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
35	ООО «Брусника», Специализированный застройщик	Комплекс жилых домов, микрорайон 1, расположенный по ул. Марии Поливановой в г. Сургуте, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. 1,2 очереди строительства. 2 очередь строительства. Жилой дом АРТ-02	1 мкр	1 мкр	Котельная №2	2026		0,9100	0,3000	-	1,2100
36	ООО «Брусника», Специализированный застройщик	Комплекс жилых домов, микрорайон 2, расположенный по пр. Набережный в г. Сургуте, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. 3,4 очереди строительства. 3 очередь строительства. Жилой дом АРТ-03	2 мкр	2 мкр	Котельная №2	2026	23400	0,9100	0,3000	-	1,2100
37	ООО «Брусника», Специализированный застройщик	Комплекс жилых домов, микрорайон 2, расположенный по пр. Набережный в г. Сургуте, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. 3,4 очереди строительства. 4 очередь строительства. Жилой дом АРТ-04	2 мкр	2 мкр	Котельная №2	2026	13000	0,5000	0,2300	-	0,7300
38	ООО СЗ "Столица"	Жилой дом №7 в 30 мкрА		30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2027		0,3010	0,1270	-	0,4280
39	ООО СЗ "Столица"	Жилой дом №4 в 30 мкрА		30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2028		3,8330	0,7520	-	4,5850
40	ООО «Спецдомстрой»	"Производственная база" Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, город Сургут, ул. Островского		Х	Пиковая котельная	2026		0,0840	-	-	0,0840
41	ООО «Творческие технологии. Сургут»	Средняя образовательная школа (Общественно-образовательная организация с универсальной безбарьерной средой)		5А мкр	Пиковая котельная	2026	17910	2,5546	0,2550	0,2425	3,0521
42	ООО "Союзтехноком"	Досуговый комплекс в парке "Кедровый лог"		Кедровый лог	Котельная №2	2026		0,2000	-	-	0,2000
43	Ибадуллахи А.Ш. Самохвалов В.Л.	Спортивно-оздоровительный центр, бульвар писателей,19А		16А мкр	Пиковая котельная	2026		0,2451	-	-	0,2451
44	Ибадуллахи А.Ш.	Нежилое помещение, Бульвар писателей,19Б		16А мкр	Пиковая котельная	2026		0,0266	0,1000	-	0,1266
45	ООО СЗ "Артстрой" (ранее ООО СЗ "Севертрансстрой")	Жилой дом 4.5. со встроенными помещениями общественных учреждений с автостоянками в микрорайоне 1 г. Сургута. 1 этап строительства Блок Б. Блок-секция 1. Автостоянка 4.5.1	1 мкр	1 мкр	Котельная №2	2027	14623	0,2191	0,1580	-	0,3771
46	ДАиГ	Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 16А г. Сургута (Общественно-образовательная организация с универсальной безбарьерной средой)		16А мкр	Пиковая котельная	2027	11900	1,6980	0,5580	0,2600	2,5160
47	ДАиГ	Детская школа искусств в мкр.25		25 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	5580	0,7960	0,3230	-	1,1190

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
48	ООО "Строитель"	Нежилое здание. Ул. Быстринская, 3		34 мкр	Пиковая котельная	2026		0,1010	-	-	0,1010
49	ООО ТД "ПромСнаб"	Финский арочный склад, служебный гараж, ул. Сосновая 50		Черный Мыс	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		0,0420	-	-	0,0420
50	Сосов Д.С.	Нежилое здание п. Юность ул. Саянская,15		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2026	1070	0,0770	-	-	0,0770
51	Юсифов А.В. (ранее-ООО "СеверЛес")	«Развитие застроенной территории – части квартала 23А в г.Сургуте. Нежилые помещения площадью 6264 м2»		23А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,6084	0,2500	-	0,8584
52	АО СЗ "ДСК-1"	Встроенное-пристроенные помещения докольный этаж, S=298,1м2		ПИКС мкр	Котельная №14 СГМУП "ГТС"	2026		0,0160	-	-	0,0160
53	ИП Каранинский Сергей Петрович	Нежилое здание: Кернохранилище		Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,0600	-	-	0,0600
54	Корнеев Н.С.	Гостиничный комплекс, ул. Энгельса, 17		8 мкр	Котельная №3	2026		0,3027	0,0999	-	0,4026
55	Хусаинов Р.М.	Склад, ул. Декабристов		Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,2000	-	-	0,2000
56	Свердловская дирекция по капитальному строительству ДКСС ОАО «РЖД»	Реконструкция топливного склада ст. Сургут (Насосная дизельного топлива) ул. Западная,1/1		ЖД	Котельная №13 СГМУП "ГТС"	2027		0,0400	-	-	0,0400
57	Свердловская дирекция по капитальному строительству ДКСС ОАО «РЖД»	Реконструкция топливного склада ст. Сургут (Склад масел) ул. Западная,1/1		ЖД	Котельная №13 СГМУП "ГТС"	2027		1,1790	-	-	1,1790
58	Свердловская дирекция по капитальному строительству ДКСС ОАО «РЖД»	Реконструкция топливного склада ст. Сургут (Административно-бытовой комплекс) ул. Западная,1/1		ЖД	Котельная №13 СГМУП "ГТС"	2027		0,0800	-	-	0,0800
59	АО Специализированный застройщик «ДСК-1»	Жилой комплекс № 304 в микрорайоне №24 города Сургута. 1 этап Многоквартирный жилой дом № 1		24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027		0,3650	0,3260	-	0,6910
60	АО Специализированный застройщик «ДСК-1»	Жилой комплекс № 304 в микрорайоне №24 города Сургута. 2 этап Многоквартирный жилой дом № 2		24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027		0,3650	0,3260	-	0,6910

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
61	МБУ ЦСП "Сибирский легион"	Здание спортивно-оздоровительного комплекса МБУ ЦСП "Сибирский легион"		пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	2026		0,6210	0,0520	-	0,6730
62	МБУ ЦСП "Сибирский легион"	Здание спального корпуса МБУ ЦСП "Сибирский легион"		пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	2026		0,2340	0,1060	-	0,3400
63	МБУ ЦСП "Сибирский легион"	Здание столовой МБУ ЦСП "Сибирский легион"		пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	2026		0,2590	0,4510	-	0,7100
64	МБУ ЦСП "Сибирский легион"	Центр «Барсова гора». Нежилое здание. Склад АРИ		пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	2026		0,2136			0,2136
65	ООО "СЗ Автор.Про"	Многokвартирный жилой дом, расположенный по адресу: ХМАО-Югра, г. Сургут, мкр.37 ЗУ: 86:10:0101112:187 (этажность 17)		37 мкр	Котельная №24 Поликл СГМУП "ГТС"	2027		0,4175			0,4175
66	ООО "СЗ Автор.Про"	Многokвартирный жилой дом, расположенный по адресу: ХМАО-Югра, г. Сургут, мкр.37 ЗУ: 86:10:0101112:188 (этажность 23)		37 мкр	Котельная №24 Поликл СГМУП "ГТС"	2027		0,8911			0,8911
67	ООО "СЗ Автор.Про"	Многokвартирный жилой дом, расположенный по адресу: ХМАО-Югра, г. Сургут, мкр.37 ЗУ: 86:10:0101112:186 (этажность 23)		37 мкр	Котельная №24 Поликл СГМУП "ГТС"	2027		0,8911			0,8911
68	ИП Заманов О.С., Халилов А.А.	Нежилое здание (S=100,2 кв.м) и Нежилое здание (S=110,7 кв.м)		Хоззона	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2026	210	0,0270			0,0270
69	МБУ СП СШОР "Кедр"	Здание спортивно-досугового комплекса МБУ "Олимпия"		пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	2026		0,4000	0,0490		0,4490
70	Брусника	Жилой дом 9 эт	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	5600	0,3970	0,2020	0,0320	0,6310
433	не определен	29. Жилой дом с пристр СКБО, жилая часть 16 эт.	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2032	7040	0,5507	0,3963	-	0,9470
434	не определен	32. Жилой дом 9 эт.	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2032	7560	0,4810	0,2950	-	0,7760
435	не определен	33. Жилой дом с пристр СКБО, жилая часть 9 эт.	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2033	7635	0,5960	0,4490	-	1,0450
436	не определен	115. Школа 700 мест	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034	8000	1,1820	0,0700	-	1,2520
437	не определен	116. Детский сад 300 мест	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034	3200	0,9450	0,2950	-	1,2400
438	не определен	119. Кафе 100 мест 2 эт.	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034	720	0,1880	0,0480	-	0,2360
439	не определен	106. Детский сад 200 мест	28А кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	2500	0,6310	0,1970	-	0,8280
440	не определен	16. Жилой дом со встр. СКБО, жилая часть 7-9 эт.	28А кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	4610	0,3830	0,1800	-	0,5630
441	не определен	123. Пристрой к школе на 90 мест	29А кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	1440	0,2130	0,0180	-	0,2310
442	не определен	124. Магазин универсальный	29А кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	400	0,0590	0,0080	-	0,0670

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
443	не определен	65. Жилой дом со встр. СКБО 5 эт.	29Б кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	4500	0,3820	0,1800	-	0,5620
444	не определен	136. Кафе на 100 мест	29Б кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	720	0,1070	0,1590	-	0,2660
445	не определен	137. Детский сад 200 мест	29Б кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	2500	0,6310	0,1970	-	0,8280
446	не определен	138. Спортивный комплекс с бассейном	29В кв	29 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	7200	1,1270	0,1690	-	1,2960
447	не определен	1. Многофункциональный комплекс (пр. объект)	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	13000	1,5800	-	-	1,5800
448	не определен	2. Культурно-развлекательный комплекс	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	2600	0,1330	-	-	0,1330
449	не определен	3. Культурно-досуговый центр на 200 посетителей с подз. парковкой	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	2800	0,1380	-	-	0,1380
450	не определен	4. Объект делового, коммерческого назначения (пр. объект)	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	2500	0,0920	-	-	0,0920
451	не определен	5. Здание административного назначения парка (пр. объект)	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	200	0,0050	-	-	0,0050
452	не определен	6а. Пункт проката детского городка (пр. объект)	Парк Речников	Пойма	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	100	0,0030	-	-	0,0030
453	не определен	6б. Пункт проката детского городка (пр. объект)	Парк Речников	Пойма	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	100	0,0030	-	-	0,0030
454	не определен	7. Здание административного назначения парка (пр. объект)	Парк Речников	Пойма	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	100	0,0030	-	-	0,0030
455	не определен	8. Детское кафе-мороженое (пр. объект)	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	300	0,0100	-	-	0,0100
455	не определен	12. Кафе на 100 мест	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	1400	0,0460	-	-	0,0460
456	не определен	9А. Здание общественного назначения с предприятиями обслуживания	Парк Речников	Пойма	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	340	0,0120	-	-	0,0120
457	не определен	9Б. Здание общественного назначения с предприятиями обслуживания	Парк Речников	Пойма	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	3500	0,0120	-	-	0,0120
71	не определен	4.2. Жилой дом с подземными гаражами	1 мкр	1 мкр	Котельная №2	2029	3840	0,4045	0,2700	-	0,6745
72	не определен	4.3. Жилой дом со встроенно-пристроенными предприятиями общественного назначения и подземными гаражами	1 мкр	1 мкр	Котельная №2	2030	14620	1,3398	0,7500	-	2,0898
73	не определен	4.4. Жилой дом со встроенно-пристроенными предприятиями общественного назначения и подземными гаражами	1 мкр	1 мкр	Котельная №2	2030	11400	1,2320	0,7240	-	1,9560
74	не определен	4.6. Жилой дом	1 мкр	1 мкр	Котельная №2	2031	4600	0,9486	0,6280	-	1,5766
75	не определен	4.1. Жилой дом с подземными гаражами	4 мкр	4 мкр	Котельная №2	2030	8790	0,7837	0,5100	-	1,2937
76	не определен	4.2. Жилой дом со встроенно-пристроенными предприятиями общественного назначения и подземными гаражами	4 мкр	4 мкр	Котельная №2	2029	18430	1,6937	0,9100	-	2,6037
77	не определен	4.3. Жилой дом с подземными гаражами	4 мкр	4 мкр	Котельная №2	2031	9750	0,8848	0,4600	-	1,3448
458	не определен	8.1. Школа на 1500 учащихся	4 мкр	4 мкр	Котельная №2	2026	11000	1,5190	0,4500	-	1,9690
78	не определен	20. Детский сад 300 мест	19 мкр	19 мкр	Новая котельная №4	2033	4000	0,6500	0,1200	-	0,7700

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
79	не определен	21. Многоэтажный гаражный комплекс 300 машиномест	19 мкр	19 мкр	Новая котельная №4	2032	16000	2,0500	0,0500		2,1000
80	не определен	34. Общеобразовательная школа 1934 учащихся	19 мкр	19 мкр	Новая котельная №4	2034	19000	1,2000	0,4800		1,6800
82	не определен	2. 6-секционный жилой дом на 94 кв со встро-пристр. помещен. и гаражом на 74 м/м в покольной части, поз. 2А	22 мкр	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	7000	1,2702	0,4005	-	1,6707
83	не определен	3. 8-секционный жилой дом на 154 кв. со встро-пристр. помещен. и гаражом на 114 м/м в покольной части поз. 3А	22 мкр	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2030	9200	1,9940	0,5972	-	2,5912
84	не определен	4. 10-секционный жилой дом на 192 кв. со встро. помещениями	22 мкр	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	11500	0,8040	0,6760	-	1,4800
85	не определен	8. 4-х секционный жилой дом на 85 кв. и с подземным гаражом на 65 м/м, поз. 8А	21 мкр	21 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2030	5200	0,9240	0,2830	-	1,2070
86	не определен	9. Многоэтажный гараж на 96 машино-мест, с клубными и спортивными помещениями расположенными на первом этаже, с подземным гаражом на 29 м/м	22 мкр	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029		1,1840	0,0258	-	1,2098
87	не определен	10. Многоэтажный гараж на 96 машино-мест, с клубными и спортивными помещениями расположенными на первом этаже, с подземным гаражом на 65 м/м	22 мкр	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2030		1,7600	0,0258	-	1,7858
100	не определен	3. Административное здание		Хоззона	Пиковая котельная	2027	12286	0,8000	0,5400	-	1,3400
101	не определен	1. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями	31 мкр, участок 2	31 мкр	ПВК	2030	17400	0,3016	0,3869	-	0,6885
102	не определен	12. Подземная стоянка на 14 м/мест	31 мкр, участок 2	31 мкр	ПВК	2027	300	0,0179	-	-	0,0179
103	не определен	2. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, помещениями магазина товаров повседневного спроса, общественного питания	31 мкр, участок 3	31 мкр	ПВК	2031	14100	0,4580	0,3132	-	0,7712
104	не определен	13. Подземная стоянка на 30 м/мест	31 мкр, участок 3	31 мкр	ПВК	2029	900	0,0253	-	-	0,0253
105	не определен	6. Объект медицинского обслуживания (возможно частная клиника)		31А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2027	23784	3,4900	0,3600	-	3,8500
106	не определен	7. Больница восстановительного лечения		31А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2027	14517	2,3000	0,2200	-	2,5200
107	не определен	10. Центр реабилитации и профилактики инвалидов		31А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2027	842	0,2590	0,0500	-	0,3090

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
108	не определен	11. Вспомогательный корпус центра реабилитации и профилактики инвалидов		31А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2027	255	0,0400	0,0003	-	0,0403
109	не определен	12. Кожно- венерологический диспансер		31А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2027	6307	0,9900	0,0900	-	1,0800
110	не определен	13. Поликлиника		31А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2027	9239	1,4600	0,0100	-	1,4700
111	не определен	14. Стоматологический комплекс с аптекой		31А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	2334	0,3800	0,0030	-	0,3830
113	не определен	15. Паталого-анатомический корпус с филиалом судмедэкспертизы		31А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2026	4217	1,0100	0,0100	-	1,0200
114	Брусника	1. Жилой квартал		35 мкр	Пиковая котельная	2029	33803	2,0500	0,5400	-	2,5900
115	Брусника	2. Жилой квартал		35 мкр	Пиковая котельная	2029	40284	2,4600	0,6000	-	3,0600
116	Брусника	3. Жилой квартал (дом ГП 7)		35 мкр	Котельная К-45 с последующим переключением на Пиковая котельная	2026	20744	2,1365	0,8135	-	2,9500
118	Брусника	6. Детский сад на 350 мест		35 мкр	Пиковая котельная	2036	12250	0,1292	0,1019	-	0,2310
119	не определен	7. Универсальный спортивный комплекс		35 мкр	Котельная К-45 с последующим переключением на Пиковая котельная	2028	27614	0,4905	0,3830	-	0,8735
120	не определен	8. Объект торговли		35 мкр	Пиковая котельная	2029	27614	0,4985	0,0182	-	0,5168
121	не определен	9. Объект торговли		35 мкр	Котельная К-45 с последующим переключением на Пиковая котельная	2028	36559	0,6485	0,0182	-	0,6668
122	не определен	3. Жилой дом		35А мкр	Котельная К-45 с последующим переключением на Пиковая котельная	2027	6959	0,5990	0,2960	-	0,8950
123	не определен	14. Жилой дом. Блок А		35А мкр	Котельная ООО «ТехСтрой»	2026	2964	0,2370	0,1670	-	0,4040
124	не определен	14. Жилой дом. Блок Б		35А мкр	Котельная ООО «ТехСтрой»	2026	2117	0,1880	0,1330	-	0,3210
125	не определен	15. Жилой дом. Блок А		35А мкр	Котельная ООО «ТехСтрой»	2027	2117	0,1880	0,1330	-	0,3210

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
126	не определен	15. Жилой дом. Блок Б		35А мкр	Котельная ООО «ТехСтрой»	2027	2964	0,2370	0,1670	-	0,4040
127	не определен	28. Дошкольная образовательная организация на 350 мест		35А мкр	Пиковая котельная	2029	5500	0,7210	0,2000	-	0,9210
128	не определен	29. Общеобразовательная школа		35А мкр	Пиковая котельная	2030	6500	1,6800	0,4500	-	2,1300
130	ДСК-1	1.1. Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	7450	0,2536	0,2454	-	0,4990
130	ДСК-1	1.2. Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	7450	0,2536	0,2454	-	0,4990
130	ДСК-1	1.3. Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	6820	0,2622	0,2191	-	0,4813
131	ДСК-1	1.4. Многоквартирный жилой дом	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	11450	0,5439	0,4646	-	1,0085
132	ДСК-1	1.5. Многоквартирный жилой дом	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	11450	0,5439	0,4646	-	1,0085
133	не определен	2.1. Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	7450	0,2536	0,2454	-	0,4990
133	не определен	2.2. Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	7450	0,2536	0,2454	-	0,4990
133	не определен	2.3. Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	6816	0,2622	0,2191	-	0,4813
134	ДСК-1	4.1. Многоквартирный жилой дом	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	11450	0,5439	0,4646	-	1,0085
135	ДСК-1	4.2. Многоквартирный жилой дом	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	11450	0,5439	0,4646	-	1,0085
136	ДСК-1	4.3. Многоквартирный жилой дом	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	11450	0,5439	0,4646	-	1,0085
137	ДСК-1	4.4. Многоквартирный жилой дом	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	11450	0,5439	0,4646	-	1,0085
134	ДСК-1	4.5. Подземный паркинг на 670 мест	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	11600	0,0068		-	0,0068
138	ДСК-1	5.1. Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2026	7450	0,2501	0,2420	-	0,4921
139	не определен	5.2. Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2027	7450	0,2536	0,2454	-	0,4990
139	не определен	5.3. Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2027	7450	0,2536	0,2454	-	0,4990

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
139	не определен	5.4. Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественно-назначения	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2027	6816	0,2622	0,2191	-	0,4813
140	не определен	6. Общеобразовательная дошкольная организация на 350 учащихся	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2029	5000	0,9708	0,2700	-	1,2408
141	не определен	7. Общеобразовательная школа на 1500 учащихся	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2031	27600	3,0701	0,2300	-	3,3001
142	не определен	8. Спортивный комплекс	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2030	2100	0,3749	0,0500	-	0,4249
143	не определен	9. Учреждение культуры клубного типа на 500 мест	39 мкр (2 очередь)	39 мкр	Котельная К-45	2030	2100	0,3749	0,0600	-	0,4349
144	не определен	24. Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, со встроенным детским садом на 40 мест на 1-ом и 2-ом этажах		41 мкр	Котельная К-45	2026	19800	1,5223	0,8457	-	2,3680
145	не определен	4. Коттеджный поселок «Гринвуд» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	7800	1,2000	0,0600	-	1,2600
146	не определен	5. Коттеджный поселок «Гринвуд» Здание общественного назначения «Klab-haus»		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	10000	1,1200	0,0700	-	1,1900
147	не определен	7. Жилой квартал «Английский квартал» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	19555	1,7700	0,0900	-	1,8600
148	не определен	8. Жилой квартал «Английский квартал» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	15258	1,3900	0,0700	-	1,4600
460	не определен	11. Жилой квартал «Ассоль» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	8593	1,8100	0,0400	-	1,8500
149	не определен	12. Жилой квартал «Ассоль» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	7850	1,6900	0,0400	-	1,7300
150	не определен	14. Жилой квартал «Ассоль» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	6457	1,8100	0,0400	-	1,8500
151	не определен	15. Жилой квартал «Ассоль» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	7850	1,6900	0,0400	-	1,7300
152	не определен	16. Жилой квартал «Алые паруса» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	7850	1,6900	0,0400	-	1,7300
153	не определен	17. Жилой квартал «Алые паруса» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	8593	1,7600	0,0400	-	1,8000
154	не определен	23. Детский сад на 300 мест		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	5148	0,7800	0,1100	-	0,8900
155	не определен	24. Общеобразовательная школа на 1125 учащихся		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	5148	1,2400	0,4100	-	1,6500
156	не определен	21. Жилой квартал «Высокий берег» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	3853	0,3500	0,0200	-	0,3700
157	не определен	22. Жилой квартал «Высокий берег» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	12147	1,0800	0,0700	-	1,1500

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
158	не определен	23. Жилой квартал «Высокий берег» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	7407	0,6600	0,0400	-	0,7000
159	не определен	27. Жилой квартал «Высокий берег» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	14517	1,2900	0,0800	-	1,3700
160	не определен	28. Жилой квартал «Высокий берег» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	12589	1,1200	0,0700	-	1,1900
161	не определен	29. Жилой квартал «Высокий берег» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	14517	1,2900	0,0800	-	1,3700
162	не определен	30. Жилой квартал «Высокий берег» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	12589	0,6900	0,0400	-	0,7300
163	не определен	31. Жилой квартал «Высокий берег» Многоквартирный жилой дом		43 мкр	Новая котельная 43 мкр	2032	10220	0,5900	0,0400	-	0,6300
164	СЗ "Гринкод"	3. Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и подземным паркингом		44 мкр	Котельная К-45	2027	13349,3	1,3146	0,7029	-	2,0176
165	СЗ "Гринкод"	4. Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и подземным паркингом		44 мкр	Котельная К-45	2027	6600	0,6800	0,2902	-	0,9702
166	СЗ "Гринкод"	5. Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и подземным паркингом		44 мкр	Котельная К-45	2028	11800	1,1742	0,4156	-	1,5898
167	СЗ "Гринкод"	6. Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и подземным паркингом		44 мкр	Котельная К-45	2028	9900	0,9690	0,3586	-	1,3275
168	СЗ "Гринкод"	7. Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и подземным паркингом		44 мкр	Котельная К-45	2028	9900	0,9668	0,5898	-	1,5566
169	СЗ "Гринкод"	8. Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и подземным паркингом		44 мкр	Котельная К-45	2029	12600	1,2267	0,4323	-	1,6590
170	СЗ "Гринкод"	9. Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и подземным паркингом		44 мкр	Котельная К-45	2029	11000	1,1028	0,4106	-	1,5134
171	СЗ "Гринкод"	10. Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и подземным паркингом		44 мкр	Котельная К-45	2029	9200	0,8921	0,3301	-	1,2222
172	Фонд защиты прав граждан – участников долевого строительства ХМАО Югры	ЖК "Уютный" (по ППТ: Н1. Строящийся многоквартирный жилой дом)	ул. Семёна Билецкого, 5/1	44 мкр	Котельная К-45	2026	18109	0,7430	0,8061	-	1,5490

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
173	не определен	Н2. Строящийся многоквартирный жилой дом		44 мкр	Котельная К-45	2026	21672	1,5431	0,4139	-	1,9570
174	СЗ "Гринкод"	11. Здание культурно-просветительского назначения		44 мкр	Котельная К-45	2029	700	0,1217	0,0377	-	0,1594
175	СЗ "Гринкод"	12. Дошкольная образовательная организация на 190 мест		44 мкр	Котельная К-45	2028	3800	0,8170	0,1994	-	1,0164
176	СЗ "Гринкод"	13. Дошкольная образовательная организация на 190 мест		44 мкр	Котельная К-45	2028	3800	0,8170	0,1994	-	1,0164
177	СЗ "Гринкод"	14. Общеобразовательная школа на 900 мест		44 мкр	Котельная К-45	2028	12800	2,0489	0,1609	-	2,2098
178	не определен	ФОК		48 мкр	Новая котельная 48 мкр.	2029	6000	0,7200	-	-	0,7200
179	не определен	торговый центр мкр 48.		48 мкр	Новая котельная 48 мкр.	2030	3300	0,3600	-	-	0,3600
180	не определен	учреждения торговли, питания и бытового обслуживания		48 мкр	Новая котельная 48 мкр.	2031	11200	0,5600	-	-	0,5600
181	не определен	Общеобразовательная школа 540 мест		48 мкр	Новая котельная 48 мкр.	2029	6000	0,6600	-	-	0,6600
182	не определен	Детский сад на 210 мест		48 мкр	Новая котельная 48 мкр.	2030	3000	0,3300	-	-	0,3300
183	ДСК-1	1. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения		50 мкр	Пиковая котельная	2028	6990	0,5159	0,3825	-	0,8984
184	ДСК-1	2. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения и детской школой искусств		50 мкр	Пиковая котельная	2028	25362	1,5939	1,6457	-	3,2396
185	ДСК-1	3. Многоквартирный жилой дом		50 мкр	Пиковая котельная	2028	22419	0,8647	1,1593	-	2,0240
186	ДСК-1	4. Многоквартирный жилой дом		50 мкр	Пиковая котельная	2029	8830	0,3633	0,4337	-	0,7970
187	ДСК-1	5. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения		50 мкр	Пиковая котельная	2029	6622	0,4481	0,4457	-	0,8938
188	ДСК-1	6. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения		50 мкр	Пиковая котельная	2029	25362	1,4489	1,7953	-	3,2442
189	ДСК-1	7. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения		50 мкр	Пиковая котельная	2030	23155	1,4755	1,7715	-	3,2470
190	ДСК-1	8. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения		50 мкр	Пиковая котельная	2031	8830	0,5400	0,5490	-	1,0890
191	не определен	9. Дошкольная образовательная организация		50 мкр	Пиковая котельная	2031	2297	0,0320	0,0585	-	0,0905
192	не определен	10. Общеобразовательная организация со встроенной библиотекой		50 мкр	Пиковая котельная	2030	8096	0,0902	0,0306	-	0,1208
193	не определен	1.1. Многоквартирный жилой дом		51 мкр	Котельная мкр.51	2026	19950	0,9040	1,0360	-	1,9400
194	не определен	1.2. Многоквартирный жилой дом		51 мкр	Котельная мкр.51	2026	16800	0,7110	0,8200	-	1,5310

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
195	не определен	1.3. Многоквартирный жилой дом		51 мкр	Котельная мкр.51	2026	19950	0,9040	1,0360	-	1,9400
196	не определен	1.4. Здание общественного назначения		51 мкр	Котельная мкр.51	2026	1350	0,0830	-	-	0,0830
197	не определен	1.5. Полуподземный паркинг со встроенными помещениями общественного назначения		51 мкр	Котельная мкр.51	2026	12900	0,2880	-	-	0,2880
198	не определен	1.6. Здание общественного назначения		51 мкр	Котельная мкр.51	2026	650	0,1620	-	-	0,1620
199	не определен	1.7. Полуподземный паркинг со встроенными помещениями общественного назначения		51 мкр	Котельная мкр.51	2026	12900	0,2880	-	-	0,2880
200	не определен	4. Общеобразовательная школа (650 уч)		51 мкр	Котельная мкр.51	2029	7905	0,9455	0,0995	-	1,0450
201	не определен	5. Детский сад на (250 мест)		51 мкр	Котельная мкр.51	2029	2985	0,7246	0,0763	-	0,8009
202	не определен	6. Психо-наркологический диспансер (360 коек)		51 мкр	Котельная мкр.51	2030	13183	0,9415	0,0991	-	1,0406
203	не определен	7.1. Больница -здание 1		51 мкр	Котельная мкр.51	2029	7789	3,0901	0,3253	-	3,4154
204	не определен	7.2. Больница -здание 2		51 мкр	Котельная мкр.51	2030	7377	1,3236	0,1393	-	1,4629
205	не определен	7.3. Больница -здание 3		51 мкр	Котельная мкр.51	2031	3381	1,2779	0,1345	-	1,4124
206	не определен	8. Хоспис (50 коек)		51 мкр	Котельная мкр.51	2031	925	0,8553	0,0900	-	0,9453
207	не определен	675. Образовательная организация		ЗПЛ 2	Новая встроенно-пристроенная котельная мкр. ЗПЛ2	2030	15282	0,7000	-	-	0,7000
208	не определен	676. Многофункциональный центр		ЗПЛ 2	Новая встроенно-пристроенная котельная мкр. ЗПЛ2	2030	4210	0,1470	-	-	0,1470
209	не определен	Детский сад на 300 мест		Лунный	Котельная №30 СГМУП "ГТС"	2028	3835	1,0138	-	-	1,0138
530	не определен	1. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьина гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2030	25925	1,1614	-	-	1,1614
532	не определен	2. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьина гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	12403,2	0,5557	-	-	0,5557
535	не определен	3. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьина гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	12403,2	0,5557	-	-	0,5557
538	не определен	4. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьина гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	12403,2	0,5557	-	-	0,5557
529	не определен	5. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьина гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	21790,6	0,9762	-	-	0,9762
533	не определен	6. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьина гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	12403,2	0,5557	-	-	0,5557
536	не определен	7. Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (17 эт.)		Марьина гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	12553,6	0,5892	-	-	0,5892
542	не определен	8. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьина гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	13740	0,6156	-	-	0,6156

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
544	не определен	9. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	13740	0,6156	-	-	0,6156
539	не определен	10. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	13740	0,6156	-	-	0,6156
540	не определен	11. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	13740	0,6156	-	-	0,6156
541	не определен	12. Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (16 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	22744,8	1,0872	-	-	1,0872
545	не определен	13. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (16 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	20508,8	0,9188	-	-	0,9188
554	не определен	14. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	13740	0,6156	-	-	0,6156
543	не определен	15 (корпус 1, корпус 2). Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	24807,2	1,1559	-	-	1,1559
548	не определен	16. Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	12403,6	0,5779	-	-	0,5779
547	не определен	17 (корпус 1, корпус 2). Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	20672	0,9632	-	-	0,9632
587	не определен	18. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	13740	0,6156	-	-	0,6156
586	не определен	19. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	13740	0,6156	-	-	0,6156
551	не определен	25. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (16 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	16617,6	0,7445	-	-	0,7445
555	не определен	26. Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	14395	0,6649	-	-	0,6649
588	не определен	27. Торгово-развлекательный центр		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	3298	0,2483	-	-	0,2483
546	не определен	28. Физкультурно-спортивный комплекс/ Плавательный бассейн/ Спортивные залы		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2034	9000	0,6777	-	-	0,6777
537	не определен	29. Торгово-офисное здание, магазин строительной техники		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	1500	0,1035	-	-	0,1035
534	не определен	30. Детский сад на 300 мест		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	7558	0,8800	-	-	0,8800
210	не определен	32. Детский сад на 300 мест		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2034	7558	0,8800	-	-	0,8800
585	не определен	34. Школа на 900 мест		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	19216	2,3030	-	-	2,3030

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
550	не определен	35. Школа на 900 мест		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2034	19216	2,3030	-	-	2,3030
552	не определен	36. Общественное здание с помещениями досуговой деятельности		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2035	9000	0,6210	-	-	0,6210
549	не определен	37. Торговый центр		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	3600	0,2484	-	-	0,2484
629	не определен	31. Торгово-офисное здание		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	600	0,0452	-	-	0,0452
584	не определен	38. Гостинично-офисный центр (Гостиница на 1500 отдыхающих, офисный центр 4000 м2)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2034	20000	0,8380	-	-	0,8380
531	не определен	39. Крытый манеж		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	1500	0,1130	-	-	0,1130
592	не определен	40. Многоэтажный многоквартирный жилой дом		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2030	12403,2	0,5557	-	-	0,5557
630	не определен	58. Приходской храм на 200 прихожан		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2034	380	0,0215	-	-	0,0215
462	Голдфиш	6. Многоквартирный жилой дом		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2026	11845	0,4700	0,1422	-	0,6122
211	Голдфиш	10. Спортивный комплекс на 100 чел.		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2028	1231,2	0,2613	0,0142	-	0,2755
212	не определен	30. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2028	1000	0,5950	-	-	0,5950
213	не определен	31. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2029	1000	0,5950	-	-	0,5950
214	не определен	33. Склад		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	4535	0,4240	-	-	0,4240
215	не определен	37. Склад		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	1370	0,1390	-	-	0,1390
216	не определен	38. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2030	1000	0,1460	-	-	0,1460
217	не определен	40. Мечеть		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	300	0,3700	-	-	0,3700
218	не определен	41. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	1000	0,1600	-	-	0,1600
219	не определен	44. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	1000	0,3000	-	-	0,3000
220	не определен	47. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	1000	0,0224	-	-	0,0224
221	не определен	54. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	1000	0,6040	-	-	0,6040
222	не определен	1. Ледовая арена		Пойма-2	Новая котельная кв Пойма-2	2031	28500	11,5082	0,2298	-	11,7380
223	не определен	2. Многофункциональный спортивный комплекс		Пойма-2	Новая котельная кв Пойма-2	2029	20500	4,0456	0,1532	-	4,1988
224	не определен	3. Общежитие гостиничного типа		Пойма-2	Новая котельная кв Пойма-2	2030	24500	3,5004	0,5850	-	4,0854
225	не определен	4. Арена тренировочная		Пойма-2	Новая котельная кв Пойма-2	2030	8000	1,7911	0,1149	-	1,9060
226	не определен	5. Арена тренировочная		Пойма-2	Новая котельная кв Пойма-2	2031	8000	2,1702	0,1149	-	2,2852
227	не определен	6. Центр ледовых видов спорта		Пойма-2	Новая котельная кв Пойма-2	2029	7300	2,5649	0,1149	-	2,6798
228	не определен	7. Волейбольная арена		Пойма-2	Новая котельная кв Пойма-2	2030	20050	4,5486	0,2298	-	4,7784

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
229	не определен	8. Арена теннисная		Пойма-2	Новая котельная кв Пойма-2	2031	8000	1,1152	0,1149	-	1,2301
230	не определен	9. Арена тренировочная		Пойма-2	Новая котельная кв Пойма-2	2029	8000	2,1702	0,0766	-	2,2469
231	не определен	11. Гостиничный комплекс		Пойма-2	Новая котельная кв Пойма-2	2031	9942	1,5909	0,0679	-	1,6588
232	не определен	1. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения, апартаментами и подземной автостоянкой		ЦЖ1	Котельная АО «Завод промстройдетали»	2029	53768	3,1170	0,8300	-	3,9470
233	не определен	1.1. Детский сад на 250 мест		ЦЖ1	Котельная АО «Завод промстройдетали»	2029	6180	0,7430	0,2240	-	0,9670
234	не определен	3. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения, апартаментами и подземной автостоянкой		ЦЖ2	Котельная АО «Завод промстройдетали»	2029	87669	6,5980	1,6670	-	8,2650
235	не определен	3.4. Детский сад на 300 мест		ЦЖ2	Котельная АО «Завод промстройдетали»	2029	5150	0,7430	0,2670	-	1,0100
236	не определен	4. Школа на 1300 учащихся		ЦЖ2	Котельная №3	2029	23920	1,5170	0,1990	-	1,7160
237	не определен	68. Административное здание		ЦЖР	Котельная №3	2029	590	0,0144	0,0065	-	0,0209
238	не определен	94. Административное здание		ЦЖР	Котельная №3	2029	2090	0,0374	0,0247	-	0,0621
239	не определен	101. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	8930	0,1248	0,1150	-	0,2398
240	не определен	102. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	12530	0,1682	0,1618	-	0,3300
241	не определен	103. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	12530	0,1682	0,1618	-	0,3300
242	не определен	104. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
243	не определен	105. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
244	не определен	106. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
245	не определен	107. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
246	не определен	108. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
247	не определен	109. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
248	не определен	110. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
249	не определен	111. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
250	не определен	112. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
251	не определен	113. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
252	не определен	114. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
253	не определен	115. Среднеэтажный жилой дом		ЦЖР	Котельная №3	2029	4320	0,0670	0,0558	-	0,1228
254	не определен	116. Детский сад (260 мест)		ЦЖР	Котельная №3	2029	4600	-			0,3020

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
255	не определен	117. Общеобразовательная школа (670 учащихся)		ЦЖР	Котельная №3	2029	9360	-			0,7640
256	не определен	118. Спортивно-развлекательный комплекс (130 мест)		ЦЖР	Котельная №3	2029	1210	-			0,0730
257	не определен	119. Торгово-офисный центр		ЦЖР	Котельная №3	2029	8800	-			0,6530
258	не определен	120. Объект предпринимательской деятельности		ЦЖР	Котельная №3	2029	2720	-			0,1820
259	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 1. 16-ти этажный жилой дом башенного типа со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	8600	0,4255	0,2855	-	0,7110
260	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 2. 16-ти этажный жилой дом башенного типа со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	8600	0,4255	0,2855	-	0,7110
261	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 3. 17-ти этажный жилой дом башенного типа со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	8600	0,4255	0,2855	-	0,7110
262	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 4. 9-12-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	18700	1,0064	0,6870	-	1,6934
263	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 5. 9-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	10200	0,5425	0,4437	-	0,9862
264	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 6. 9-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	16200	0,9056	0,6354	-	1,5410
265	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 7. 9-12-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	20000	1,0975	0,7665	-	1,8640
266	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 8. 9-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	5900	0,3181	0,2171	-	0,5352
267	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 9. 9-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	5900	0,3181	0,2171	-	0,5352

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
268	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 10. 9-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	16200	0,9001	0,6598	-	1,5599
269	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 11. 9-12-ти этажный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	8800	0,4569	0,2611	-	0,7180
270	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 12. 13-14-ти этажный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	10900	0,5144	0,3033	-	0,8177
271	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 13. 13-14-ти этажный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	10900	0,5144	0,3033	-	0,8177
272	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 14. 9-12-ти этажный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	8800	0,4569	0,2611	-	0,7180
273	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 15. 5-9-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2030	8000	0,4988	0,3238	-	0,8226
274	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 16. 5-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2030	7500	0,4696	0,2564	-	0,7260
275	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 17. 5-ти этажный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2031	1000	0,0584	0,1685	-	0,2269
276	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 18. 5-7-ти этажный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	6000	0,3502	0,3229	-	0,6731
277	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 19. 5-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	10500	0,6447	0,3688	-	1,0135
278	не определен	Квартал Ю1. Жилая застройка. 20. 4-5-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	5400	0,3311	0,1797	-	0,5108
279	не определен	Квартал Ю1. Здания общественного назначения. 23. Общеобразовательная школа на 1000 учащихся (пристрой к существующей школе)		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	9000	0,5815	0,9360	-	1,5175
280	не определен	Квартал Ю1. Здания общественного назначения. 24. Детский сад на 300 мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	5100	0,3295	0,2808	-	0,6103
281	не определен	Квартал Ю1. Здания общественного назначения. 25. Детский сад на 300 мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	5100	0,3295	0,2808	-	0,6103
282	не определен	Квартал Ю1. Здания общественного назначения. 26. Многоэтажный гараж на 300м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	9000	0,0048	-	-	0,0048

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
283	не определен	Квартал Ю1. Здания общественного назначения. 26А. Многоэтажный гараж на 300м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	9000	0,0048	-	-	0,0048
284	не определен	Квартал Ю1. Здания общественного назначения. 27. Многоэтажный гараж на 300м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	9000	0,0048	-	-	0,0048
285	не определен	Квартал Ю1. Здания общественного назначения. 27А. Многоэтажный гараж на 300м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	9000	0,0048	-	-	0,0048
286	не определен	Квартал Ю1. Общественно-деловая зона. 29. Клуб на 150 мест и выставочный зал		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	1000	0,0646	0,1404	-	0,2050
287	не определен	Квартал Ю1. Общественно-деловая зона. 30. Офисные помещения на 10 сотрудников, гостиница на 15 мест, кафе на 15 мест, магазин «Продукты торг. пл. 100 кв.м» (1-2 этажа)		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	1000	0,0705	0,0421	-	0,1126
288	не определен	Квартал Ю2. Жилая застройка. 1. 3-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	2800	0,1695	0,1179	-	0,2874
288	не определен	Квартал Ю2. Жилая застройка. 1А. Пристроенное здание общественного назначения:		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	250	0,0324	0,0188	-	0,0512
289	не определен	Квартал Ю2. Жилая застройка. 2. 3-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	2800	0,1695	0,1179	-	0,2874
290	не определен	Квартал Ю2. Жилая застройка. 3. 3-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	2800	0,1695	0,1179	-	0,2874
289	не определен	Квартал Ю2. Жилая застройка. 4. Пристроенное здание общественного назначения:		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	280	0,0362	0,0150	-	0,0512
290	не определен	Квартал Ю2. Жилая застройка. 5. Пристроенное здание общественного назначения:		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	280	0,0362	0,0094	-	0,0456
291	не определен	Квартал Ю2. Общественно-деловая зона. 9. Поликлиника на 300 пос. в смену		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	5500	0,3553	0,2808	-	0,6361
292	не определен	Квартал Ю6-1. Жилая застройка. 1. 3-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	3100	0,1876	0,0955	-	0,2831
293	не определен	Квартал Ю6-1. Жилая застройка. 2. 3-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	2100	0,1271	0,0758	-	0,2029
294	не определен	Квартал Ю6-1. Жилая застройка. 3. 4-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом со встроенными предприятиями общественного назначения		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	3500	0,2478	0,1638	-	0,4116
295	не определен	Квартал Ю6. Общественно-деловая зона. 6. Офис-центр		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	3000	0,1590	0,2808	-	0,4398
296	не определен	Квартал Ю6. Общественно-деловая зона. 7. Спортивный центр на 450 мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	5000	0,2650	0,4212	-	0,6862

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
297	не определен	Квартал Ю6. Общественно-деловая зона. 8. Дворец спорта Легкоатлетический манеж на 100 спортсменов с трибунами на 1000 мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	6000	0,3180	0,0936	-	0,4116
298	не определен	Квартал Ю7. Жилая застройка. 1. 4-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом со встроенными предприятиями общественного назначения		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2031	3500	0,2488	0,1702	-	0,4190
299	не определен	Квартал Ю7. Жилая застройка. 2. 4-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом со встроенными предприятиями общественного назначения		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2031	7600	0,5071	0,3164	-	0,8235
300	не определен	Квартал Ю7. Жилая застройка. 3. 4-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	3600	0,2101	0,1441	-	0,3542
301	не определен	Квартал Ю7. Жилая застройка. 4. 4-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	3600	0,2101	0,1441	-	0,3542
302	не определен	Квартал Ю7. Жилая застройка. 5. 4-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом со встроенными предприятиями общественного назначения		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	7200	0,5072	0,3529	-	0,8601
303	не определен	Квартал Ю7. Жилая застройка. 6. 4-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом со встроенными предприятиями общественного назначения		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	3500	0,2477	0,1937	-	0,4414
304	не определен	Квартал Ю7. Жилая застройка. 7. 4-х этажный блок-секционный многоквартирный жилой дом со встроенными предприятиями общественного назначения		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	4100	0,3070	0,1905	-	0,4975
305	не определен	Квартал Ю7. Здания общественного назначения. 8. Общеобразовательная школа на 239 учащихся		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	4000	0,2584	0,2237	-	0,4821
305	не определен	Квартал Ю7. Здания общественного назначения. 8А. Детский сад на 71 место		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	1000	0,0667	0,0665	-	0,1332
306	не определен	Квартал Ю7. Здания общественного назначения. 9. Торговый центр, торг.пл. – 600 кв. м (стр.в- 8000 м3)		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	1800	0,1163	0,0562	-	0,1725
307	не определен	Квартал Ю10. Общественно-деловая зона. 1. Многоэтажный гараж на 80 м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	600	0,0003		-	0,0003
308	не определен	Квартал Ю10. Общественно-деловая зона. 2. Многоэтажный гараж на 80 м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	600	0,0003		-	0,0003
309	не определен	Квартал Ю10. Общественно-деловая зона. 3. Многоэтажный гараж на 250 м/мест с подземным гаражом на 50 м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	9000	0,0048		-	0,0048

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
310	не определен	Квартал Ю8. Жилая застройка. 4. 4-х секционный 7-9-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	5987	0,3626	0,3556	-	0,7182
311	не определен	Квартал Ю8. Жилая застройка. 5. 5-12-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	24571	1,4750	0,8835	-	2,3585
312	не определен	Квартал Ю8. Жилая застройка. 6. Детский сад на 350 мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	6000	0,3999	0,3276	-	0,7275
313	не определен	Квартал Ю8. Жилая застройка. 7. Торговый центр, торг.пл- 600 м2 (стр. v-8000 м3)		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	1700	0,1098	0,0234	-	0,1332
314	не определен	Квартал Ю9. Жилая застройка. 1. 6-12-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2031	15800	0,9322	0,6307	-	1,5629
315	не определен	Квартал Ю9. Жилая застройка. 2. 6-12-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	19700	1,1640	0,8049	-	1,9689
316	не определен	Квартал Ю9. Жилая застройка. 3. 6-12-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	21800	1,2952	0,9265	-	2,2217
317	не определен	Квартал Ю9. Жилая застройка. 4. 12-ти этажный жилой дом башенного типа		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	4800	0,2265	0,1011	-	0,3276
318	не определен	Квартал Ю9. Жилая застройка. 5. 14-ти этажный жилой дом башенного типа		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	5600	0,2643	0,1095	-	0,3738
319	не определен	Квартал Ю9. Жилая застройка. 6. 16-ти этажный жилой дом башенного типа		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	6400	0,3020	0,1348	-	0,4368
320	не определен	Квартал Ю9. Жилая застройка. 7. 14-ти этажный жилой дом башенного типа		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	5600	0,2643	0,1095	-	0,3738
321	не определен	Квартал Ю9. Жилая застройка. 8. 12-ти этажный жилой дом башенного типа		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	4800	0,2265	0,1011	-	0,3276
322	не определен	Квартал Ю9. Жилая застройка. 9. 9-ти этажный жилой дом		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	7800	0,4050	0,2696	-	0,6746
323	не определен	Квартал Ю9. Жилая застройка. 10. 9-10-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	12500	0,8560	0,4828	-	1,3388
324	не определен	Квартал Ю9. Здания общественного назначения. 12. Общеобразовательная школа на 844 учащихся		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	9500	0,6138	0,7900	-	1,4038

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
325	не определен	Квартал Ю9. Здания общественного назначения. 13. Многоэтажный гараж на 100м/мест со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже(спортивные помещения) с подземным гаражом на 80м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	3000	0,0417	-	-	0,0417
326	не определен	Квартал Ю9. Здания общественного назначения. 15. Многоэтажный гараж на 100м/мест с подземным гаражом на 80м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	2400	0,0013	-	-	0,0013
327	не определен	Квартал Ю9. Здания общественного назначения. 16. Многоэтажный гараж на 100м/мест со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже с подземным гаражом на 80м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	3000	0,0417	-	-	0,0417
328	не определен	Квартал Ю9. Общественно-деловая зона. 17. Гостиничный комплекс (7эт.)		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	5000	0,2349	0,2340	-	0,4689
329	не определен	Квартал Ю9. Общественно-деловая зона. 18. Автомагазин		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	800	0,0564	0,0562	-	0,1126
330	не определен	Квартал Ю2-1. Общественно-деловая зона. 1. Пождепо на 6 автомашин		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	500	0,0353	0,0281	-	0,0634
331	не определен	Квартал Ю2-1. Общественно-деловая зона. 2_3. Многоэтажный гараж на 60 м/мест		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	700	0,0004	-	-	0,0004
334	не определен	Квартал Ю3. Коммунальная зона. 2. ООО «Североуральская транспортная компания:		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	100	0,0004	0,0031	-	0,0035
332	не определен	Квартал Ю3. Коммунальная зона. 5. Застройка предприятиями коммунального назначения:		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	30000	0,0161	0,0094	-	0,0255
333	не определен	Квартал Ю3. Коммунальная зона. 5А. Застройка предприятиями коммунального назначения:		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	40000	0,0215	0,0094	-	0,0309
334	не определен	Квартал Ю3. Коммунальная зона. 5Б. Застройка предприятиями коммунального назначения:		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	30000	0,0047	0,0094	-	0,0141
335	не определен	Квартал Ю3. Общественно-деловая зона. 6. Офис-центр		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	2100	0,1400	0,0936	-	0,2336
336	не определен	Квартал Ю3. Общественно-деловая зона. 7. Офис-центр		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	3000	0,2000	0,0281	-	0,2281
337	не определен	Квартал Ю3. Общественно-деловая зона. 8. Информационно-библиотечный центр на 50 тыс. ед. хранения. Музей		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	2500	0,1666	0,0028	-	0,1694
338	не определен	Квартал Ю3. Общественно-деловая зона. 9. Подстанция скорой помощи на 10 постов(стр. v-6000 м3)		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2032	1100	0,0733	0,0281	-	0,1014
339	не определен	Квартал Ю3. Общественно-деловая зона. 10. Хореографическая школа на 300 учащихся		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	5600	0,3732	0,2808	-	0,6540

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
340	не определен	Квартал Ю4. Коммунальная зона. 1. Предприятиями коммунального назначения ООО «Югорские традиции»		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	50000	0,2580	0,0337	-	0,2917
341	не определен	Квартал Ю4. Общественно-деловая зона. 3. Многоэтажный гараж на 100м/мест со встроенными помещениями общественного назначения на первом этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	3400	0,0018		-	0,0018
342	не определен	Квартал Ю4. Общественно-деловая зона. 4. Многоэтажный гараж на 100м/мест со встроенными помещениями общественного назначения на первом этаже		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	3400	0,0018		-	0,0018
343	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 1. Магазин торг. пл. 150 кв.м		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	400	0,0282	0,0056	-	0,0338
344	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 2. Магазин торг. пл. 90 кв.м		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	300	0,0212	0,0037	-	0,0249
345	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 3. Магазин торг. пл. 250 кв.м		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	800	0,0564	0,0094	-	0,0658
346	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 4. Магазин торг. пл. 50 кв.м		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	250	0,0176	0,0019	-	0,0195
347	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 5. Магазин торг. пл. 50 кв.м		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	200	0,0141	0,0019	-	0,0160
348	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 6. Молодежно-подростковый центр		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	3000	0,1938	0,2340	-	0,4278
349	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 7. Торговый комплекс		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	1000	0,0646	0,0374	-	0,1020
350	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 8. Офис-центр		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	3000	0,1590	0,2340	-	0,3930
350	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 8_1. Складские помещения		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	400	0,0002	-	-	0,0002
351	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 9. Офис-центр		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2034	3000	0,1938	0,2340	-	0,4278
352	не определен	Квартал Ю5. Общественно-деловая зона. 10. Торгово-развлекательный комплекс		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2035	6000	0,3180	0,2246	-	0,5426
353	не определен	Квартал Ю11. Храм. 1_3. Приходской храмовый комплекс на 300 человек		Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2033	4000	0,2120	0,2214	-	0,4334
354	не определен	1.1. Административный комплекс, в г.ч. Администрация городаГородская Дума		Ядро центра	ПВК	2029	13600	1,4590	0,4900	-	1,9490
355	не определен	1.2. Гостиничный комплекс		Ядро центра	ПВК	2029	35000	2,9950	1,4100	-	4,4050
356	не определен	1.6. Многоуровневая автостоянка на 426 м/м		Ядро центра	ПВК	2029	10660	1,5360		-	1,5360
357	не определен	1.7. Офисное здание с учреждениями обслуживания		Ядро центра	ПВК	2029	14820	1,2380	0,3700	-	1,6080

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
358	не определен	1.8. Офисное здание с учреждениями обслуживания, подземная автостоянка		Ядро центра	ПВК	2029	25530	2,1330	0,4200	-	2,5530
359	не определен	1.9. Офисное здание с учреждениями обслуживания		Ядро центра	ПВК	2029	12180	1,0170	0,3700	-	1,3870
360	не определен	1.13. Многоуровневая автостоянка на 402 м/м		Ядро центра	Пиковая котельная	2029	10052	1,2420		-	1,2420
361	не определен	2.2. Центр перспективных научных исследований и технологий, подземная автостоянка		Ядро центра	ПВК	2029	21000	1,3370	0,6600	-	1,9970
362	не определен	Театр актера и куклы «Петрушка»		Ядро центра	ПВК	2029	5500	0,8130	0,1473	-	0,9603
363	не определен	3.3. Объединенный городской культурный центр		Ядро центра	ПВК	2029	6800	0,5420	0,3400	-	0,8820
364	не определен	3.4. Центр молодежного творчества, подземная автостоянка		Ядро центра	ПВК	2029	11594	0,7380	0,3500	-	1,0880
365	не определен	3.5. Многофункциональный театрально-концертный комплекс		Ядро центра	ПВК	2029	2095	0,6230	0,1800	-	0,8030
366	не определен	4.1. Многофункциональный торгово-досуговый комплекс		Ядро центра	Пиковая котельная	2029	4860	0,7110	0,2500	-	0,9610
367	не определен	4.2. Многофункциональный торгово-досуговый комплекс		Ядро центра	Пиковая котельная	2029	5000	0,7320	0,2500	-	0,9820
368	не определен	4.3. Многофункциональный торгово-досуговый комплекс		Ядро центра	Пиковая котельная	2029	5739	0,8400	0,2500	-	1,0900
369	не определен	6. Детский сад на 198 мест с начальной школой на 90 учащихся	30Б мкр	30Б мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	2770	0,0446	0,0645	-	0,1091
370		1.1. Университет корп. 1		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2032	24000	3,2300	0,0500	-	3,2800
371		1.2. Университет корп. 2		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2032	24000	3,2300	0,0500	-	3,2800
372		1.3. Университет корп. 3		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2032	24000	3,2300	0,0500	-	3,2800
373		1.4. Университет корп. 4		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2031	24000	3,2300	0,0500	-	3,2800
374		2.1. Студенческие общежития корп. 1		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2031	14750	1,0000	0,2500	-	1,2500
375		2.2. Студенческие общежития корп. 2		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2032	14750	1,0000	0,2500	-	1,2500
376		3. Технопарк		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2032	37200	1,9000	0,2000	-	2,1000
377		4. Компании НТЦ в здании Технопарка		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2032	5000	0,5000	0,1000	-	0,6000
378		5.2. Центр высоких биомедицинских технологий корп. 2		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2029	3475	0,8500	0,1000	-	0,9500

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
379		6. Школа		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2032	20320	2,3000	0,1000	-	2,4000
380		7.1. Детский сад корп. 1		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2030	7365	1,1500	0,1500	-	1,3000
380		7.2. Детский сад корп. 2		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2030	7365	1,1500	0,1500	-	1,3000
381		8. Спортивный центр		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2031	12840	1,4000	0,1000	-	1,5000
382		20. ЦОД		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2028	2670	0,3000	-	-	0,3000
383		10.1. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 1		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2029	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
384		10.2. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 2		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2029	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
385		10.3. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 3		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2029	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
386		10.4. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 4		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2029	8009	0,7400	0,2980	-	1,0380
387		10.5. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 5		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2029	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
388		10.6. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 6		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2030	1092	0,1010	0,0410	-	0,1420
389		10.7. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 7		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2030	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
390		10.8. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 8		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2030	5279	0,4880	0,1960	-	0,6840
391		10.9. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 9		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2030	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
392		10.10. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 10		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2030	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
393		10.11. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 11		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2030	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
394		10.12. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 12		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2030	6189	0,5720	0,2300	-	0,8020
395		10.13. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 13		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2028	910	0,0840	0,0340	-	0,1180
396		10.14. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 14		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2028	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
397		10.15. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 15		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2028	6189	0,5720	0,2300	-	0,8020
398		10.16. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 16		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2028	1638	0,1510	0,0610	-	0,2120

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
399		10.17. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 17		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2028	1638	0,1510	0,0610	-	0,2120
400		10.18. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 18		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2028	5279	0,4880	0,1960	-	0,6840
401		10.19. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 19		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2029	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
402		10.20. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 20		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2029	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
403		10.21. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 21		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2029	5279	0,4880	0,1960	-	0,6840
404		10.22. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 22		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2029	1638	0,1510	0,0610	-	0,2120
405		10.23. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 23		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2031	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
406		10.24. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 24		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2031	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
407		10.25. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 25		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2031	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
408		10.26. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 26		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2030	8009	0,7400	0,2980	-	1,0380
409		10.27. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 27		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2031	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
410		10.28. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 28		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2030	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
411		10.29. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 29		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2030	1638	0,1510	0,0610	-	0,2120
412		10.30. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 30		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2030	6189	0,5720	0,2300	-	0,8020
413		10.31. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 31		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2030	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
414		10.32. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 32		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2032	5825	0,5380	0,2170	-	0,7550
415		10.33. Жилье для научно-педагогических работников и обучающихся корп. 33		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2032	728	0,0670	0,0270	-	0,0940
416		18.1. Компании НТЦ в отдельных зданиях корп. 1		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2028	6133	1,2300	0,1000	-	1,3300
417		18.2. Компании НТЦ в отдельных зданиях корп. 2		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2028	6133	1,2300	0,1000	-	1,3300
418		18.3. Компании НТЦ в отдельных зданиях корп. 3		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2028	3067	0,6200	0,0500	-	0,6700
419		18.4. Компании НТЦ в отдельных зданиях корп. 4		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2028	3067	0,6200	0,0500	-	0,6700

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
420		12.1. Конгрессно-выставочный центр корп. 1		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2029	11571	1,1600	0,0900	-	1,2500
421		12.2. Конгрессно-выставочный центр корп. 2		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2030	15429	1,5400	0,1100	-	1,6500
422		13.1. Центр развития талантов детей и молодежи (Дом детского творчества) корп. 1		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2029	3000	0,2300	0,0300	-	0,2600
423		13.2. Центр развития талантов детей и молодежи (Дом детского творчества) корп. 2		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2030	6000	0,4700	0,0700	-	0,5400
424		14. Коммерция (Стрит ритейл)		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2032	18775	1,4000	0,1000	-	1,5000
425		15. Спортивно-досуговый центр		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2032	6500	0,8000	0,1000	-	0,9000
426		16. Медицинская клиника		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2028	11500	1,0000	0,1000	-	1,1000
427		17. Отель		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2031	11300	0,7000	0,4000	-	1,1000
428		19. Многофункциональный комплекс		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2031	45000	2,2000	0,3000	-	2,5000
429		9.1. Жилье для сотрудников НТЦ корп. 1		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2031	39851	2,7000	0,9000	-	3,6000
430		9.2. Жилье для сотрудников НТЦ корп. 2		НТЦ	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2031	39851	2,7000	0,9000	-	3,6000
431		9.3. Жилье для сотрудников НТЦ корп. 3		НТЦ	Новая котельная НТЦ №2 (Восточная)	2032	49813	3,4000	1,1000	-	4,5000
463		Дошкольная образовательная организация на 250 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2033	11506	0,2300	0,0070	-	0,2370
464		Общественное, Организация дополнительного образования на 400 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2032	18509	0,3700	0,0110	-	0,3810
465		Общественное, Многофункциональный культурный центр на 250 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2034	5503	0,1100	0,0030	-	0,1130
466		Общественный центр		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2032	1501	0,0300	-	-	0,0300
467		Дошкольная образовательная организация на 300 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2032	14007	0,2800	0,0090	-	0,2890
468		Общеобразовательная организация на 1000 учащихся		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2034	46022	0,9200	0,0280	-	0,9480
469		Общественное, Многофункциональный культурный центр на 500 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2035	9004	0,1800	0,0060	-	0,1860
470		Библиотека		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2033	1501	0,0300	0,0010	-	0,0310
471		Общественное, Организация дополнительного образования на 300 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2033	14007	0,2800	0,0090	-	0,2890

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
472		Общеобразовательные организации на 1000 учащихся		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2032	46022	0,9200	0,0280	-	0,9480
473		Дошкольная образовательная организация на 300 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2033	14007	0,2800	0,0090	-	0,2890
474		АБК, Центр технического творчества		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2033	7003	0,1400	0,0040	-	0,1440
475		АБК, Физкультурно-спортивный зал		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2032	2501	0,0500	-	-	0,0500
476		Общественное, Плавательный бассейн		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2034	27513	0,5500	0,0170	-	0,5670
477		Общественное, Спортивный комплекс с игровыми залами 495 м2		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2034	2501	0,0500	-	-	0,0500
478		Библиотека		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2034	1501	0,0300	0,0010	-	0,0310
479		Общественное, Организация дополнительного образования на 400 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2033	18509	0,3700	0,0110	-	0,3810
480		Библиотека		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2032	1501	0,0300	0,0010	-	0,0310
481		АБК, Физкультурно-спортивный зал		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2035	2501	0,0500	-	-	0,0500
482		Общеобразовательная организация на 1500 учащихся		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2033	69033	1,3800	0,0420	-	1,4220
483		АБК, Территориальный центр социальной помощи семье и детям		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2035	18509	0,3700	0,0110	-	0,3810
484		Общественное, Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2035	3502	0,0700	0,0020	-	0,0720
485		Общеобразовательная организация на 1200 учащихся		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2035	55527	1,1100	0,0340	-	1,1440
486		Дошкольная образовательная организация на 300 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2035	14007	0,2800	0,0090	-	0,2890
487		Дошкольная образовательная организация на 300 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2034	14007	0,2800	0,0090	-	0,2890
488		Библиотека		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2034	1501	0,0300	0,0010	-	0,0310
489		Общеобразовательная организация на 1100 учащихся		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2035	50524	1,0100	0,0310	-	1,0410
490		Общественное, Социальный приют для детей, оставшихся без попечения родителей		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2034	3502	0,0700	0,0020	-	0,0720
491		Дошкольная образовательная организация на 300 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2035	14007	0,2800	0,0090	-	0,2890
492		Жилая застройка		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2033	25574	4,6011	0,2014	-	4,8026

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
492		Жилая застройка		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2034	25574	4,6011	0,2014		4,8026
492		Жилая застройка		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2035	25574	4,6011	0,2014		4,8026
492		Жилая застройка		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2036	25574	4,6011	0,2014		4,8026
492		Жилая застройка		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2037	25574	4,6011	0,2014		4,8026
492		Жилая застройка		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2038	25574	4,6011	0,2014		4,8026
492		Жилая застройка		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2039	25574	4,6011	0,2014		4,8026
492		Жилая застройка		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2040	25574	4,6011	0,2014		4,8026
492		Жилая застройка		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2041	25574	4,6011	0,2014		4,8026
493		Дошкольная образовательная организация на 250 мест		СЗП2	Новая котельная мкр. СЗП1	2032	16008	0,3200	0,0100	-	0,3300
494		Детские ясли-сад на 50 мест поз. 3.		пос. Снежный	Новая котельная пос. Снежный	2030	3452	0,0800	0,0030	-	0,0830
495		Неполная средняя школа на 9 классов (162 учащихся) поз. 2.		пос. Снежный	Новая котельная пос. Снежный	2032	8154	0,1900	0,0060	-	0,1960
496		Отделение связи поз. 11.		пос. Снежный	Новая котельная пос. Снежный	2031	800	0,0160	0,0010	-	0,0170
497		Фельдшерско-акушерский пункт (без станционара) поз. 12.		пос. Снежный	Новая котельная пос. Снежный	2029	950	0,0190	0,0010	-	0,0200
498		Комплексный приемный пункт бытовых услуг на 5 рабочих мест поз. 8.		пос. Снежный	Новая котельная пос. Снежный	2031	2201	0,0440	0,0010	-	0,0450
499		Физкультурно-оздоровительный зал в легких металлических конструкциях поз. 10.		пос. Снежный	Новая котельная пос. Снежный	2030	9104	0,2120	0,0070	-	0,2190
500		Магазин товаров повседневного спроса горговой площадью 150 кв.м. поз. 7.		пос. Снежный	Новая котельная пос. Снежный	2030	2251	0,0450	0,0010	-	0,0460
501		Столовая на 50 посадочных мест поз. 6.		пос. Снежный	Новая котельная пос. Снежный	2029	2551	0,0510	0,0020	-	0,0530
502		Досуговый клуб-гостиная на 200 посетителей поз. 5.		пос. Снежный	Новая котельная пос. Снежный	2031	2701	0,0540	0,0020	-	0,0560
503		Строительство объекта "Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 45 г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)" (1500 учаш.)		КК-45	Котельная К-45	2027	69033	1,3800	0,0420	-	1,4220

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
504		Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 38 г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)		38 мкр	Котельная К-45	2031	49624	1,1560	0,0880	-	1,2440
505		Магазин "Товары для приусадебного хозяйства" торговой площадью 150 кв.м. поз. 9.		ЮПЛ1	Новая котельная пос. Снежный	2029	1701	0,0340	0,0010	-	0,0350
506		Магазин "Промтовары" торговой площадью 150 кв.м. поз. 13.		ЮПЛ1	Новая котельная пос. Снежный	2030	1251	0,0250	0,0010	-	0,0260
507		Организация дополнительного образования на 50 мест		2 мкр	Котельная №2	2032	2501	0,0500	-	-	0,0500
508		Детский сад		2 мкр	Котельная №2	2032	12006	0,2790	0,0080	-	0,2870
509		Универсальный блок		ЦЖ2	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2031	8734	0,1746	0,0054	-	0,1800
510		Гостиница		ЦЖ2	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2031	3682	0,0736	0,0022	-	0,0758
511		Дилерский центр		ЦЖ2	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2029	11436	0,2286	-	-	0,2286
512		Офис		ЦЖ2	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2029	7023	0,1404	0,0044	-	0,1448
513		Подземная стоянка на 1675 м/м		ЦЖ2	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2030	36718	0,8550	-	-	0,8550
514		Организация дополнительного образования на 1000 мест		Оз Копань	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2029	46022	0,9200	0,0280	-	0,9480
515		УВД		Оз Копань	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2030	33416	0,6680	0,0280	-	0,6960
516		Торговый центр		ЦЖ2	Новая котельная НТЦ №1 (Западная)	2030	43611	0,8718	0,0267	-	0,8985
517		Административно-гостиничный комплекс на 120 номеров		20А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2026	15107	0,7210	-	-	0,7210
518		Административно-бытовой корпус со складскими помещениями, ремонтная мастерская		31В мкр	ПВК	2032	13907	0,2780	-	-	0,2780
519		Плавательный бассейн площадь зеркала 1050 м2		КК-4	ПВК	2035	110053	2,2000	0,0670	-	2,2670
520		Многофункциональный комплекс «Югра»		КК-4	ПВК	2032	55027	1,1000	0,0340	-	1,1340
521		Детский образовательный центр со станцией юннатов и зоосадам на 300 мест		КК-4	ПВК	2034	2501	0,0500	-	-	0,0500
522		Многофункциональный культурный центр		КК-4	ПВК	2034	18509	0,3700	0,0110	-	0,3810

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
523		Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 24 г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)		24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	32065	2,3580	0,9960	-	3,3540
524		Хореографическая школа на 300 мест		24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034	17508	0,3500	0,0110	-	0,3610
525		Спортивный комплекс с игровыми залами общей площадью 2907 м ² (648 м ² , 648 м ² , 540 м ² , 540 м ² , 216 м ² , 315 м ²)		24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	20010	0,4000	0,0120	-	0,4120
608	ООО ТК "Аскания"	Склады №1-6, АБК, Кафе-магазин	г. Сургут, Северный промрайон, ул. Инженерная, д. 10	XVIII	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,7950	0,1320	-	0,9270
117	Брусника	Школа на 1550 мест в районе Новин г. Сургут		35 мкр	Пиковая котельная	2028	18800	3,0000	0,8000	-	3,8000
626	ИП Гаджиева Нуране Досталы кызы	Складское помещение	г. Сургут, ул. Сосновая, д. 68	XXIV	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		0,0399	-	-	0,0399
609	ИП Гусейнов Ганбар Юсиф оглы	Складской комплекс	г. Сургут, ул. Рационализаторов, д. 27	КК-7	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,0940	-	-	0,0940
610	ООО "Детали СпецТехники-Групп"	АБК, Ангар	г. Сургут, ул. Рационализаторов, д. 16	КК-6	СГРЭС-2 (Промзона)	2027		0,3760	-	-	0,3760
611	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Производственный цех. 5 этап строительства	г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Базовая, д. 34	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,6550	-	-	0,6550
611	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Производственный цех. 2 этап строительства	г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Базовая, д. 34	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,4820	-	-	0,4820
611	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Склад закрытого хранения 5000 м.кв. 6 этап строительства	г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Базовая, д. 34	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,3660	-	-	0,3660
611	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Производственные здания. 9 этап строительства	г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Базовая, д. 34	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		1,3894	-	-	1,3894
611	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Универсальное производственное здание №1. 10 этап строительства	г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Базовая, д. 34	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,3830	-	-	0,3830
612	Инкина Наталья Владимировна	Нежилое помещение. СТО	г. Сургут, ул. Энергостроителей, д. 5/1, к.3, пом. 2	Промплощадка СГРЭС	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		0,1188	-	-	0,1188
577	ООО "Интерасорт"	Спортивный комплекс с искусственным льдом и универсальным залом	г. Сургут, 44 микрорайон	44 мкр	Котельная К-45	2027		0,8590	0,1420		1,0010

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
461	ИП Карташов Н.Ф.	Склад	г. Сургут, ул. Маяковского, д. 57, соор. 5	XX	СГРЭС-1 (Город)	2027		0,0946	-	-	0,0946
613	ИП Колесник Сергей Владимирович	Вентиляционный завод	г. Сургут, ул. Энергостроителей, д. 22	XIX	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		0,1086	0,0061	-	0,1147
615	ФГАУ "АСФ "ЗСПФВЧ"	Производственное здание с теплой стоянкой технологического транспорта	г. Сургут, ул. Энергостроителей, зд. 28	XIX	СГРЭС-2 (Промзона)	2027		0,6310	-	-	0,6310
616	Мамедов Шахин Мирзагусейн Оглы	Нежилое помещение . Блок Б в осях 1-2; Ап-А, ул. Крылова, 47		ЖД	Котельная №14 СГМУП "ГТС"	2026		0,0170			0,0170
617	ООО «АЛМАЗ-Нефтесервис»	АБК-1, АБК-2, стоянка легкового автотранспорта ХМАО - Югра, г. Сургут, п. Звездный, ул. Индустриальная, 34/1		п. Звездный	Котельная №21 СГМУП "ГТС"	2026		0,2020			0,2020
528	ООО Специализированный застройщик «Мир Девелопмент-Север»	25-ти этажный жилой дом, расположенный по пр-ту Комсомольский в мкр. 28 г. Сургут		28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027		0,5790	0,434	0	1,0130
618	Сенькин Александр Георгиевич (ранее Валиуллин Р.К.)	Бокс для стоянки автомобиля ул. Крылова, 41/1 блок А, цокольный этаж		ПИКС мкр	Котельная №14 СГМУП "ГТС"	2026		0,0032			0,0032
553	ООО "Сургутская база комплектации"	Складской корпус по адресу: г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Сосновая 1 этап, ул. Сосновая, 6	г. Сургут, ул. Сосновая, д. 6	Речпорт	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		1,5575	0,66		2,2175
619	ООО "Сургутская база комплектации"	Складской корпус по адресу: г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Сосновая 2 этап, ул. Сосновая, 6	г. Сургут, ул. Сосновая, д. 6	Речпорт	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027		1,1675	0,66		1,8275
620	ООО "СГЭС" (ООО Сибпромстрой-Югория)	Детский сад в квартале №36 в г. Сургуте		36 мкр	Котельная К-45	2026	4350	0,5560	0,138	0,024	0,7180
621	МКУ "УКС Сургутского района"	Выставочный мультимедийный музейный центр-территория достопримечательного места Барсова гора		пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	2027		0,2000	-		0,2000
527	ООО "УК "Центр Менеджмент" Д.У ЗПИФ комбинированный «СПС Югория»	Жилой дом №1 мкр. 21-22 г. Сургут	мкр. 21-22	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		1,7500	0,508		2,2580

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
622	ИП Федин Константин Сергеевич	Нежилое здание -731,5м2, Склад г. Сургут ул. Островского		XXV	Пиковая котельная	2026		0,1283			0,1283
623	КУ "УКС Югры"	Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 30А г. Сургута (общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)		30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2027	16190	2,3100	0,2500		2,5600
624	Ашихмин Сергей Владимирович Ашихмина Наталья Аркадьевна	Нежилое здание ХМАО - Югра, г. Сургут, пр.Комсомольский, 30		23 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,0393			0,0393
459	ООО "УК "Центр Менеджмент" Д.У ЗПИФ комбинированный «СПС Югория»	Многоквартирный жилой дом ул. Контейнерная	п. Юность ул. Контейнерная	Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	2028		0,4500			0,4500
625	ООО «Строймашдеталь»	Здание склада ХМАО - Югра, г. Сургут, Северный промрайон, 4П		IX	Котельная №7 СГМУП "ГТС"	2026		0,2590			0,2590
558	Брусника	1 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-1"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского гракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	44609	2,9000	0,7600	-	3,6600
559	Брусника	5 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-2"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского гракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2036	31540	2,0500	0,5400	-	2,5900
568	Брусника	1 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-3.1"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского гракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2031	40275	2,2900	0,6100	-	2,9000
563	Брусника	4 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-3.2"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского гракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2035	13672	0,8800	0,2300	-	1,1100
557	Брусника	3 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-4" вкл. офисное здание	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского гракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2033	30096	2,0700	0,5400	-	2,6100

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
556	Брусника	7 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-5"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2040	18214	1,1400	0,3000	-	1,4400
561	Брусника	6 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-6"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2038	28084	1,7800	0,4600	-	2,2400
564	Брусника	7 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-7"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2039	28166	1,8200	0,4700	-	2,2900
567	Брусника	1 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-8"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	43893	2,7900	0,7300	-	3,5200
565	Брусника	1 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-9"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2030	25710	1,6800	0,4200	-	2,1000
562	Брусника	Средняя общеобразовательная шеола на 1275 мест "ПМА-10"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034		2,8900	0,0300	-	2,9200
560	Брусника	Детский сад на 350 мест "ПМА-11"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034	5115	0,7800	0,0100	-	0,7900
566	Брусника	4 очередь строительства. Детский сад на 175 мест "ПМА-12"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2035	4272	0,6500	0,0100	-	0,6600
569	Брусника	2 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-13"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2031	27416	1,7400	0,4400	-	2,1800
574	Столица	Блок 1	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2028	4522	0,4909	0,1190	-	0,6099
573	Столица	Блок 2	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2028	9720	0,9210	0,2280	-	1,1490
570	Столица	Блок 3	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2028	9720	0,7800	0,2280	-	1,0080
571	Столица	Блок 4	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2028	9358	0,6490	0,2080	-	0,8570
572	Столица	Блок 5	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2028	10149	0,7050	0,2230	-	0,9280

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
575	Столица	Блок 6	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2028	10061	0,8520	0,2310	-	1,0830
576	Столица	Блок 7	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2031	12863	1,4130	0,3360	-	1,7490
578	Столица	Блок 8	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2031	10150	0,8780	0,2310	-	1,1090
579	Столица	Блок 9	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2031	11493	0,8330	0,2470	-	1,0800
580	Столица	Блок 10	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2031	18970	1,8630	0,2850	-	2,1480
583	Столица	Блок 11	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2033	6201	0,7120	0,1850	-	0,8970
582	Столица	Блок 12	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2031	914	0,0700	0,0230	-	0,0930
581	Столица	Блок 13	Западная часть мкр. 35А	35А мкр	Пиковая котельная	2031	914	0,0700	0,0230	-	0,0930
589	Брусника	2.1. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения	юго-восточная часть микрорайона 51	51 мкр	Котельная мкр.51	2029	44224	2,0400	0,6200		2,6600
590	Брусника	2.2. Многоуровневый подземный паркинг	юго-восточная часть микрорайона 51	51 мкр	Котельная мкр.51	2029		-	-	-	-
591	Брусника	3. Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения	юго-восточная часть микрорайона 51	51 мкр	Котельная мкр.51	2030	35776	1,7300	0,5300	-	2,2600
606	не определен	Индивидуальные жилые дома, 56 объектов тепловой нагрузкой по 3902,3 ккал каждый	посёлки Кедровый – 1 (квартилы К-1, К-2, К-12), Кедровый-2 расположены на севере Восточного промышленного района	Кедровый-2	СГРЭС-2 (Промзона)	2026	3192	0,2185			0,2185
607	не определен	Молодежный центр со встроенной библиотекой	посёлки Кедровый – 1 (квартилы К-1, К-2, К-12), Кедровый-2 расположены на севере Восточного промышленного района	Кедровый-2	СГРЭС-2 (Промзона)	2026	870	0,0858			0,0858
593	не определен	С30-9/2 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2026	7812	0,6820	0,1235		0,8055
594	не определен	С30-14/1 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2028	10915	1,1150	0,1875		1,3025
595	не определен	С30-14/2 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2028	10915	1,1150	0,1875		1,3025
596	не определен	С30-25/1 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2026	12055	1,1150	0,1875		1,3025
597	не определен	С30-25/2 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	12055	1,1150	0,1875		1,3025

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
598	не определен	С30-27 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2028	11275	1,0000	0,0937		1,0937
599	не определен	С30-28 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	12279	1,0580	0,0999		1,1579
600	не определен	С30-29 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	9594	1,7220	0,1811		1,9031
601	не определен	С30-34 Детский сад 300 мест		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2026	5148	0,6820	0,2599		0,9419
602	не определен	С30-35 Детский сад 300 мест		30 мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	2026	5148	0,6820	0,2599		0,9419
603	не определен	С30-36 Детский сад 300 мест		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	5148	0,6820	0,2599		0,9419
604	не определен	С30-38 Школа 1500 мест		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2026	18190	2,4860	0,1354		2,6214
605	не определен	С30-39 Школа 1500 мест		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	18190	2,4860	0,1354		2,6214
627	Миняфова Елена Викторовна	Жилой дом Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Сургут, ул. Мелик-Карамова, 20А	ул. Мелик-Карамова, 20А	Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,0100			0,0100
628	Курбанов Меджид Курбанович	Магазин, ул. Крылова, 7/3	ул. Крылова, 7/3	Железнодорожников мкр	Котельная №14 СГМУП "ГТС"	2026		0,0061			0,0061
526	Хусаинов Э.Ю.	Жилой дом по ул. Школьная, 8/1	ул. Школьная, 8/1	Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,0199			0,0199
631		1. Жилой дом с помещениями торгового назначения, гаражом в стилобатной части и с подземным гаражом –стоянкой (2 башни по 25 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	23690	2,7597	0,7857	-	3,5454
632		2. Жилой дом с автостоянкой (15 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	3150	0,4904	0,1702	-	0,6606
633		3. Жилой дом с помещениями торгового назначения, гаражом в стилобатной части и с подземным гаражом стоянкой (25 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	13629	1,6510	0,5180	-	2,1690
634		4. Жилой дом с помещениями торгового назначения, гаражом в стилобатной части и с подземным гаражом стоянкой (25 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	13629	1,6510	0,5180	-	2,1690

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год планируемого подключения	Площадь помещений здания, м ²	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								Отопление и вентиляция	ГВС	Технология	Всего
635		5. Жилой дом со встроенными помещениями для кратковременного пребывания детей, с подземной 1-уровневой автостоянкой (17 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	8120	1,3047	0,3250	-	1,6297
636		6. Жилой дом со встроенными помещениями для кратковременного пребывания детей, с подземной 1-уровневой автостоянкой (17 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2031	8120	1,4022	0,3250	-	1,7272
637		7. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения с подземной 1-уровневой автостоянкой (17 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	8120	1,4020	0,3230	-	1,7250
638		8. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения с подземной 1-уровневой автостоянкой (24 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2030	11609	1,5900	0,4240	-	2,0140
639		9. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения с подземной 1-уровневой автостоянкой (24 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2031	11609	1,4953	0,4220	-	1,9173
640		10. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения с подземной 2х-уровневой автостоянкой (30 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	22719	3,3767	0,6740	-	4,0507
641		11. Школа искусств на 400 мест с концертным залом на 300 мест	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	4850	0,5388	0,0890	-	0,6278
642		12. Детский сад на 350 мест	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2035	6020	0,9230	0,3630	-	1,2860
643		13. Общеобразовательная школа на 1259 учащихся	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	15280	1,9690	0,7020	-	2,6710
644		14. Детский сад на 70 мест	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2032	1200	0,1230	0,0570	-	0,1800

Приложение 1.1. Перечень потребителей тепловой энергии, планируемых к подключению на основании выданных технических условий теплоснабжающими организациями

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего
1	ООО «СГЭС»	АО СЗ "ДСК-1"	Многоквартирный жилой дом № 1, в мкр. Северный г. Сургута	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	г/м "СГРЭС-1 - ПКТС" 2Ду1200, проектируемый узел трубопроводов УТ проект. в районе неподвижной опоры НО-37	2028	2,7850	-	-	2,7850
2	ООО «СГЭС»	АО СЗ "ДСК-1"	Многоквартирный жилой дом № 2, в мкр. Северный г. Сургута	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	г/м "СГРЭС-1 - ПКТС" 2Ду1200, проектируемый узел трубопроводов УТ проект. в районе неподвижной опоры НО-37	2028	3,1320	-	-	3,1320
3	ООО «СГЭС»	АО СЗ "ДСК-1"	Многоквартирный жилой дом № 3, в мкр. Северный г. Сургута	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	г/м "СГРЭС-1 - ПКТС" 2Ду1200, проектируемый узел трубопроводов УТ проект. в районе неподвижной опоры НО-37	2028	1,5460	-	-	1,5460
4	ООО «СГЭС»	АО СЗ "ДСК-1"	Многоквартирный жилой дом № 4, в мкр. Северный г. Сургута	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	г/м "СГРЭС-1 - ПКТС" 2Ду1200, проектируемый узел трубопроводов УТ проект. в районе неподвижной опоры НО-37	2028	1,5460	-	-	1,5460
5	ООО «СГЭС»	АО СЗ "ДСК-1"	Многоквартирный жилой дом № 5, в мкр. Северный г. Сургута	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	г/м "СГРЭС-1 - ПКТС" 2Ду1200, проектируемый узел трубопроводов УТ проект. в районе неподвижной опоры НО-37	2028	2,6340	-	-	2,6340
6	ООО «СГЭС»	АО СЗ "ДСК-1"	Многоквартирный жилой дом № 6, в мкр. Северный г. Сургута	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	г/м "СГРЭС-1 - ПКТС" 2Ду1200, проектируемый узел трубопроводов УТ проект. в районе неподвижной опоры НО-37	2028	2,5580	-	-	2,5580
1	ООО «СГЭС»	АО СЗ "ДСК-1"	Паркинг. Встроенное коммерческое помещение на первом этаже, расположенное в мкр. Северный г. Сургута	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	г/м "СГРЭС-1 - ПКТС" 2Ду1200, проектируемый узел трубопроводов УТ проект. в районе неподвижной опоры НО-37	2028	0,2834	-	-	0,2834
7	ООО «СГЭС»	АО СЗ "ДСК-1"	Корпус детского сада (ДОО), расположенный в мкр. Северный г. Сургута	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	г/м "СГРЭС-1 - ПКТС" 2Ду1200, проектируемый узел трубопроводов УТ проект. в районе неподвижной опоры НО-37	2028	0,3080	-	-	0,3080
8	ООО «СГЭС»	АО СЗ "ДСК-1"	Корпус начальной школы в мкр. Северный г. Сургута	КК-1А	СГРЭС-1 (Город)	г/м "СГРЭС-1 - ПКТС" 2Ду1200, проектируемый узел трубопроводов УТ проект. в районе неподвижной опоры НО-37	2028	0,2010	-	-	0,2010

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего
9	ООО «СГЭС»	ИП Тибилов М.Н.	Часть нежилого здания в составе объекта	XIX	СГРЭС-2 (Промзона)	т/м "СГРЭС-2 - Промзона" 2Ду800, точка "А" на сущ. т/с 2Ду150 в р-оне НО-14 (см. схему)	2026	0,0800	-	-	0,0800
10	ООО «СГЭС»	ИП Матяшкевич С.И.	Административно-бытовой корпус, склад под охлажденные продукты питания, склад-холодильник	XXI	СГРЭС-1 (Город)	т/м "СГРЭС-1 - ПКТС", точка "А" на сущ. т/с 2Ду300 по ул. Комплектовочная (см. схему)	2026	0,2660	-	-	0,2660
11	ООО «СГЭС»	ООО СЗ "СТРОЙ АКТИВ"	Жилой дом № 5 со встроенными помещениями общественного назначения в 44 мкр. Г. Сургута	44 мкр	Котельная К-45	Тепловая камера 8ТК-3 на сетях теплоснабжения микрорайона 43, 44, 45 через технологически связанные сети мкр. 44	2026	1,0030	0,1091	-	1,1121
12	ООО «СГЭС»	ПАО "Сургутнефтегаз"	Здание склада продовольственных товаров	Кедровый-2	СГРЭС-2 (Промзона)	т/м "СГРЭС-2 - Промзона" 2Ду800, точка "А" на сущ. врезке на оптово-торговую базу ТПУ, через технологически связанные тепловые сети базы (см. схему)	2026	0,7660	-	-	0,7660
614	ООО «СГЭС»	ООО "Орион"	Складское помещение	XXI	СГРЭС-1 (Город)	ГК на наружных сетях теплоснабжения от точки врезки в т/с 2Ду200 к потребителям ул. Аграрная, д. 16	2026	0,4780	-	-	0,4780
432	ООО «СГЭС»	ООО "СибМашТехСервис"	Цех по ремонту технологического оборудования №1, №2, №3; Цех по ремонту РВД, Мойка автомобилей	XXI	СГРЭС-1 (Город)		2026	1,0750			1,0750
13	СГМУП ГТС	ООО "Сибпромстрой-Югория"	Общеобразовательная школа на 900 учащихся в микрорайоне 31Б	31Б мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	проект. КРП	2026	1,7700	0,2560	0,2770	2,3030
14	СГМУП ГТС	Гаджикайбов Г.А.	14-17 этажный жилой дом со встроенными помещениями	28А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	т/м №9	2026	0,2310	0,1272	-	0,3582
15	СГМУП ГТС	ООО "Школа	Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 20А	20А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	т/м №3, КРП-5	2026	2,2210	0,9510	-	3,1720
16	СГМУП ГТС	АО Специализированный застройщик "ДСК-1"	Жилой комплекс № 2 со встроенными помещениями административного и общественного назначения,	20А мкр	Пиковая котельная с последующим	т/м №7, проектируемый тепловой пункт КРП-2	2026	2,3280	1,3420	-	3,6700

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего
			инженерными сетями (поз.2 по ППТ)		переключением на ПВК						
17	СГМУП ГТС	Кулаженко Юлия Ивановна	Амбулаторно-поликлинический центр	11 мкр	Пиковая котельная	ЦТП-33	2026	0,2470	0,0950	-	0,3420
18	СГМУП ГТС	БПОУ ХМАО-Югры "Сургутский колледж русской культуры им. А.С.Знаменского"	Нежилое здание, ул.Энергетиков, 49/1	8 мкр	Пиковая котельная	ЦТП-71	2026	0,2550	0,0200	-	0,2750
19	СГМУП ГТС	ООО "Зори"	Общезитие, заезд Андреевский, д.10, корп.1	X	СГРЭС-1 (Город)	ПС-4	2026	0,1850	-	-	0,1850
20	СГМУП ГТС	ООО "Швабе-Москва"	Центр высоких биомедицинских технологий	НТЦ	Котельная №23 "Ледовый дворец" СГМУП "ГТС"	кот. №23	2026	1,1880	0,1940	-	1,3820
21	СГМУП ГТС	Свердловская дирекция по капитальному строительству ДКСС ОАО «РЖД»	Реконструкция вокзального комплекса Сургут ул. Привокзальная, 23	ЖД	Котельная №14 СГМУП "ГТС"	т/м, ГВС-ЦТП-81	2026	0,5300	0,1560	-	0,6860
22	СГМУП ГТС	Кондакова Алевтина Михайловна	Жилой дом, Октябрьская 27/1	Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	ЦТП-88	2026	0,0110	-	-	0,0110
23	СГМУП ГТС	Олимов Ш.И.	Здание службы эксплуатации и обеспечения, Андреевский заезд, 4	X	СГРЭС-1 (Город)	ПС-4	2027	0,0750	-	-	0,0750
24	СГМУП ГТС	ООО "УК "Центр Менеджмент" Д.У. ЗПИФ комбинированный «СПС Югория»	Многоквартирные жилые дома. Корпус 1	Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС" с последующим переключением на котельную №13 СГМУП "ГТС"	кот. №28	2027	0,4500	-	-	0,4500
25	СГМУП ГТС	ООО "УК "Центр Менеджмент" Д.У. ЗПИФ комбинированный «СПС Югория»	Многоквартирные жилые дома. Корпус 2	Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС" с последующим переключением на котельную №13 СГМУП "ГТС"	кот. №28	2027	0,4500	-	-	0,4500
26	СГМУП ГТС	ООО Интера-спорт	Спортивный комплекс с искусственным льдом в мкр. Хоззона	Хоззона	Пиковая котельная с последующим переключением	т/м №7	2026	0,3250	0,2150	-	0,5400

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч				
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего	
					на Новая котельная №4							
27	СГМУП ГТС	ООО "Айпара"	Магазин Обувь ул. 50 лет ВЛКСМ, 3/2	17 мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на Новая котельная №4	ЦТП-42	2026	0,1230	0,0252	-	0,1482	
28	СГМУП ГТС	ООО СЗ "Столица"	Жилой дом №2 в мкр.30А г. Сургут	30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	т/м №9	2026	1,5250	0,5360	-	2,0610	
29	СГМУП ГТС	Химич И.М.	Нежилое помещение Аптека ул. Просвещения, 40	10 мкр	Котельная №3	т/м №6	2026	0,0620	-	-	0,0620	
30	СГМУП ГТС	АО «Уралсибгидрострой»	Нежилое помещение ул. Технологическая,9	XI	СГРЭС-1 (Город)	ПС-4	2026	0,2880	-	-	0,2880	
31	СГМУП ГТС	ООО СЗ "Столица"	Жилой дом №8 в мкр.30А г. Сургут	30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	т/м №9	2026	0,3010	0,1270	-	0,4280	
32	СГМУП ГТС	ООО «Брусника». Специализированный застройщик»	Комплекс жилых домов, микрорайон 1, расположенный по ул. Марии Поливановой в г. Сургуте, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. 1,2 очереди строительства. 1 очередь строительства. Жилой дом АРТ-01	1 мкр	Котельная №2	т/м №4	2026	1,3600	0,4400	-	1,8000	
33	СГМУП ГТС	ООО СЗ "Столица"	Жилой дом №3 в мкр.30А г. Сургут	30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	т/м №9	2028	2,1320	0,6800	-	2,8120	
34	СГМУП ГТС	Горбунов И.Н.	Магазин ул. 30 лет Победы, 51/4	КК-2А	СГРЭС-1 (Город)	ПС-4	2026	0,2601	-	-	0,2601	

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего
35	СГМУП ГТС	ООО «Брусника». Специализированный застройщик»	Комплекс жилых домов, микрорайон 1, расположенный по ул. Марии Поливановой в г. Сургуте, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. 1,2 очереди строительства. 2 очередь строительства. Жилой дом АРТ-02	1 мкр	Котельная №2	т/м №4	2026	0,9100	0,3000	-	1,2100
36	СГМУП ГТС	ООО «Брусника». Специализированный застройщик»	Комплекс жилых домов, микрорайон 2, расположенный по пр. Набережный в г. Сургуте, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. 3,4 очереди строительства. 3 очередь строительства. Жилой дом АРТ-03	2 мкр	Котельная №2	т/м №4	2026	0,9100	0,3000	-	1,2100
37	СГМУП ГТС	ООО «Брусника». Специализированный застройщик»	Комплекс жилых домов, микрорайон 2, расположенный по пр. Набережный в г. Сургуте, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. 3,4 очереди строительства. 4 очередь строительства. Жилой дом АРТ-04	2 мкр	Котельная №2	т/м №4	2026	0,5000	0,2300	-	0,7300
38	СГМУП ГТС	ООО СЗ "Столица"	Жилой дом №7 в 30 мкрА	30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	т/м №9	2027	0,3010	0,1270	-	0,4280
39	СГМУП ГТС	ООО СЗ "Столица"	Жилой дом №4 в 30 мкрА	30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	т/м №9	2028	3,8330	0,7520	-	4,5850
40	СГМУП ГТС	ООО «Спецдомстрой»	"Производственная база" Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,	Х	Пиковая котельная	т/м №2	2026	0,0840	-	-	0,0840

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч				
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего	
			город Сургут, ул. Островского									
41	СГМУП ГТС	ООО «Творческие технологии. Сургут»	Средняя образовательная школа (Общественная организация с универсальной безбарьерной средой)	5А мкр	Пиковая котельная	ЦТП-95	2026	2,5546	0,2550	0,2425	3,0521	
42	СГМУП ГТС	ООО "Союзтехноком"	Досуговый комплекс в парке "Кедровый лог"	Кедровый лог	Котельная №2	т/м №4	2026	0,2000	-	-	0,2000	
43	СГМУП ГТС	Ибадуллахи А.Ш., Самохвалов В.Л.	Спортивно-оздоровительный центр, бульвар писателей,19А	16А мкр	Пиковая котельная	ЦТП-17	2026	0,2451	-	-	0,2451	
44	СГМУП ГТС	Ибадуллахи А.Ш.	Нежилое помещение, Бульвар писателей,19Б	16А мкр	Пиковая котельная	ЦТП-17	2026	0,0266	0,1000	-	0,1266	
45	СГМУП ГТС	ООО СЗ "Артстрой" (ранее-ООО СЗ "Севертрансстрой")	Жилой дом 4.5. со встроенными помещениями общественных учреждений с автостоянками в микрорайоне 1 г. Сургута. 1 этап строительства Блок Б. Блок-секция 1. Автостоянка 4.5.1	1 мкр	Котельная №2	т/м №4	2027	0,2191	0,1580	-	0,3771	
46	СГМУП ГТС	ДАиГ	Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 16А г. Сургута (Общественная организация с универсальной безбарьерной средой)	16А мкр	Пиковая котельная	ЦТП-48	2027	1,6980	0,5580	0,2600	2,5160	
47	СГМУП ГТС	ДАиГ	Детская школа искусств в мкр.25	25 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	т/м №9	2027	0,7960	0,3230	-	1,1190	
48	СГМУП ГТС	ООО "Строитель"	Нежилое здание. Ул. Быстринская, 3	34 мкр	Пиковая котельная	т/м №8	2026	0,1010	-	-	0,1010	
49	СГМУП ГТС	ООО ТД "ПромСнаб"	Финский арочный склад, служебный гараж, ул. Сосновая 50	Черный Мыс	СГРЭС-2 (Промзона)	ЦТП-101	2026	0,0420	-	-	0,0420	
50	СГМУП ГТС	Сосов Д.С.	Нежилое здание п. Юность ул. Саянская,15	Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС"	кот. №28	2026	0,0770	-	-	0,0770	
51	СГМУП ГТС	Юсифов А.В. (ранее-ООО "СеверЛес")	«Развитие застроенной территории – части квартала	23А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	т/м №9	2026	0,6084	0,2500	-	0,8584	

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч				
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего	
			23А в г.Сургуте. Нежилые помещения площадью 6264 м2»									
52	СГМУП ГТС	АО СЗ "ДСК-1"	Встроенное-пристроенные помещения цокольный этаж, S=298,1м2	ПИКС мкр	Котельная №14 СГМУП "ГТС"	ЦТП-46	2026	0,0160	-	-	0,0160	
53	СГМУП ГТС	ИП Каранинский Сергей Петрович	Нежилое здание: Кернохранилище	Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	ЦТП-90	2026	0,0600	-	-	0,0600	
54	СГМУП ГТС	Корнеев Н.С.	Гостиничный комплекс, ул. Энгельса, 17	8 мкр	Котельная №3	т/м №6	2026	0,3027	0,0999	-	0,4026	
55	СГМУП ГТС	Хусаинов Р.М.	Склад, ул. Декабристов	Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	ЦТП-90	2026	0,2000	-	-	0,2000	
56	СГМУП ГТС	Свердловская дирекция по капитальному строительству ДКСС ОАО «РЖД»	Реконструкция топливного склада ст. Сургут (Насосная дизельного топлива) ул. Западная, 1/1	ЖД	Котельная №13 СГМУП "ГТС"	кот №13	2027	0,0400	-	-	0,0400	
57	СГМУП ГТС	Свердловская дирекция по капитальному строительству ДКСС ОАО «РЖД»	Реконструкция топливного склада ст. Сургут (Склад масел) ул. Западная, 1/1	ЖД	Котельная №13 СГМУП "ГТС"	кот №13	2027	1,1790	-	-	1,1790	
58	СГМУП ГТС	Свердловская дирекция по капитальному строительству ДКСС ОАО «РЖД»	Реконструкция топливного склада ст. Сургут (Административно-бытовой комплекс) ул. Западная, 1/1	ЖД	Котельная №13 СГМУП "ГТС"	кот №13	2027	0,0800	-	-	0,0800	
59	СГМУП ГТС	АО Специализированный застройщик «ДСК-1»	Жилой комплекс № 304 в микрорайоне №24 города Сургута. 1 этап Многоквартирный жи-лой дом № 1	24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	КРП мкр.24	2027	0,3650	0,3260	-	0,6910	
60	СГМУП ГТС	АО Специализированный застройщик «ДСК-1»	Жилой комплекс № 304 в микрорайоне №24 города Сургута. 2 этап Многоквартирный жи-лой дом № 2	24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	КРП мкр.24	2027	0,3650	0,3260	-	0,6910	
61	СГМУП ГТС	МБУ ЦСП "Сибирский легион"	Здание спортивно-оздоровительного комплекса МБУ ЦСП "Сибирский легион"	пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	кот. №22	2026	0,6210	0,0520	-	0,6730	
62	СГМУП ГТС	МБУ ЦСП "Сибирский легион"	Здание спального корпуса МБУ ЦСП "Сибирский легион"	пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	кот. №22	2026	0,2340	0,1060	-	0,3400	

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего
63	СГМУП ГТС	МБУ ЦСП "Сибирский легион"	Здание столовой МБУ ЦСП "Сибирский легион"	пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	кот. №22	2026	0,2590	0,4510	-	0,7100
64	СГМУП ГТС	МБУ ЦСП "Сибирский легион"	Центр «Барсова гора». Нежилое здание. Склад АРИ	пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	кот. №22	2026	0,2136			0,2136
65	СГМУП ГТС	ООО "СЗ Автор.Про"	Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: ХМАО-Югра, г. Сургут, мкр.37 ЗУ: 86:10:0101112:187 (этажность 17)	37 мкр	Котельная №24 Поликл СГМУП "ГТС"	кот. №24	2027	0,4175			0,4175
66	СГМУП ГТС	ООО "СЗ Автор.Про"	Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: ХМАО-Югра, г. Сургут, мкр.37 ЗУ: 86:10:0101112:188 (этажность 23)	37 мкр	Котельная №24 Поликл СГМУП "ГТС"	кот. №24	2027	0,8911			0,8911
67	СГМУП ГТС	ООО "СЗ Автор.Про"	Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: ХМАО-Югра, г. Сургут, мкр.37 ЗУ: 86:10:0101112:186 (этажность 23)	37 мкр	Котельная №24 Поликл СГМУП "ГТС"	кот. №24	2027	0,8911			0,8911
68	СГМУП ГТС	ИП Заманов О.С.. Халилов А.А.	Нежилое здание (S=100,2 кв.м) и Нежилое здание (S=110,7 кв.м)	Хоззона	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК	т/м 7	2026	0,0270			0,0270
69	СГМУП ГТС	МБУ СП СШОР "Кедр"	Здание спортивно-досугового комплекса МБУ "Олимпия"	пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"	кот. №22	2026	0,4000	0,0490		0,4490
608	ООО «СГЭС»	ООО ТК "Аскания"	Склады №1-6, АБК, Кафе-магазин	XVIII	СГРЭС-2 (ВЖР)	т/м "СГРЭС-2 - ВЖР" 2Ду800, точка "А" на сущ. тепловой сети 2Ду200 в районе павильона П-5 (см. схему)	2026	0,7950	0,1320	-	0,9270
117	ООО «СГЭС»	Брусника	Школа на 1550 мест в районе Новин г. Сургут	35 мкр	Пиковая котельная	Существующая тепловая камера ТК-18-4 на тепловой сети 2Д377 от т. А до ТК, от ТК дол УТ-1, от УТ-1 до УТ-02, от УТ-2 до ГП-1	2028	3,0000	0,8000	-	3,8000
626	ООО «СГЭС»	ИП Гаджиева Нуране Досталы кызы	Складское помещение	XXIV	СГРЭС-2 (Промзона)	т/м "СГРЭС-2 - Промзона" 2Ду800, точка "А" на сущ. тепловой сети 2Ду100 (см. схему)	2026	0,0399	-	-	0,0399

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего
609	ООО «СГЭС»	ИП Гусейнов Ганбар Юсиф оглы	Складской комплекс	КК-7	СГРЭС-2 (ВЖР)	т/м "СГРЭС-2 - ВЖР" 2Ду800, точка "А" на суц. тепловой сети 2Ду50	2026	0,0940	-	-	0,0940
610	ООО «СГЭС»	ООО "Детали СпецТехники-Групп"	АБК, Ангар	КК-6	СГРЭС-2 (Промзона)	Наружные сети 2 Ду1159 от точки врезки в ТП-3 до объектов ООО "Север"	2027	0,3760	-	-	0,3760
611	ООО «СГЭС»	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Производственный цех. 5 этап строительства	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	т/м "СГРЭС-2 - ВЖР" 2Ду800, точка "А" на суц. тепловой сети 2Ду400 в районе павильона П-5	2026	0,6550	-	-	0,6550
611	ООО «СГЭС»	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Производственный цех. 2 этап строительства	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	т/м "СГРЭС-2 - ВЖР" 2Ду800, точка "А" на суц. тепловой сети 2Ду400 в районе павильона П-5	2026	0,4820	-	-	0,4820
611	ООО «СГЭС»	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Склад закрытого хранения 5000 м.кв. 6 этап строительства	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	т/м "СГРЭС-2 - ВЖР" 2Ду800, точка "А" на суц. тепловой сети 2Ду400 в районе павильона П-5	2026	0,3660	-	-	0,3660
611	ООО «СГЭС»	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Производственные здания. 9 этап строительства	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	т/м "СГРЭС-2 - ВЖР" 2Ду800, точка "А" на суц. тепловой сети 2Ду400 в районе павильона П-5	2026	1,3894	-	-	1,3894
611	ООО «СГЭС»	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Универсальное производственное здание №1. 10 этап строительства	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	т/м "СГРЭС-2 - ВЖР" 2Ду800, точка "А" на суц. тепловой сети 2Ду400 в районе павильона П-5	2026	0,3830	-	-	0,3830
612	ООО «СГЭС»	Инкина Наталья Владимировна	Нежилое помещение. СТО	Промплощадка СГРЭС	СГРЭС-2 (Промзона)	т/м "СГРЭС-2 - Промзона" 2Ду800, точка "А" на тепловой сети стройбазы ГРЭС, 2Ду250	2026	0,1188	-	-	0,1188
577	ООО «СГЭС»	ООО "Интера-сорт"	Спортивный комплекс с искусственным льдом и универсальным залом	44 мкр	Котельная К-45	ГК на сетях теплоснабжения мкр 43, 44, 45 через технологические сети мкр 44, 2Ду273	2027	0,8590	0,1420		1,0010
461	ООО «СГЭС»	ИП Карташов Н.Ф.	Склад	XX	СГРЭС-1 (Город)	т/м "СГРЭС-1 - ПКТС" 2Ду1000, точка А на т/м на ответвлении не Автомир 2Ду 300	2027	0,0946	-	-	0,0946
613	ООО «СГЭС»	ИП Колесник Сергей Владимирович	Вентиляционный завод	XIX	СГРЭС-2 (Промзона)	т/м "СГРЭС-2 - Промзона", точка "А" на существующей тепловой сети 2Ду100	2026	0,1086	0,0061	-	0,1147
615	ООО «СГЭС»	ФГАУ "АСФ "ЗСПФВЧ"	Производственное здание с теплой стоянкой технологического транспорта	XIX	СГРЭС-2 (Промзона)	т/м "СГРЭС-2 - Промзона" 2Ду800, точка "А" на существующей тепловой сети 2Ду250	2027	0,6310	-	-	0,6310
616	СГМУП ГТС	Мамедов Шахин Мирзагусейн Оглы	Нежилое помещение . Блок Б в осях 1-2; Ап-А, ул. Крылова, 47	ЖД	Котельная №14 СГМУП "ГТС"		2026	0,0170			0,0170

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч				
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего	
617	СГМУП ГТС	ООО «АЛМАЗ-Нефтесервис»	АБК-1, АБК-2, стоянка легкового автотранспорта ХМАО - Югра, г. Сургут, п. Звездный, ул.Индустриальная,34/1	п. Звездный	Котельная №21 СГМУП "ГТС"		2026	0,2020				0,2020
618	СГМУП ГТС	Сенькин Александр Георгиевич (ранее-Валиуллин Р.К.)	Бокс для стоянки автомобиля ул. Крылова,41/1 блок А, цокольный этаж	ПИКС мкр	Котельная №14 СГМУП "ГТС"		2026	0,0032				0,0032
553	СГМУП ГТС	ООО "Сургутская база комплектации"	Складской корпус по адресу: г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Сосновая 1 этап, ул.Сосновая,6	Речпорт	СГРЭС-2 (ВЖР)		2026	1,5575	0,66			2,2175
619	СГМУП ГТС	ООО "Сургутская база комплектации"	Складской корпус по адресу: г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Сосновая 2 этап, ул.Сосновая,6	Речпорт	СГРЭС-2 (ВЖР)		2027	1,1675	0,66			1,8275
620	СГМУП ГТС	ООО "СГЭС" (ООО Сибпромстрой-Югория)	Детский сад в квартале №36 в г.Сургуте	36 мкр	Котельная К-45		2026	0,5560	0,138	0,024		0,7180
621	СГМУП ГТС	МКУ "УКС Сургутского района"	Выставочный мультимедийный музейный центр-территория достопримечательного места Барсова гора	пгт Барсово	Котельная №22 СГМУП "ГТС"		2027	0,2000	0			0,2000
527	СГМУП ГТС	ООО "УК "Центр Менеджмент" Д.У. ЗПИФ комбинированный «СПС Югория»	Жилой дом №1 мкр. 21-22 г. Сургут	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)		2026	1,7500	0,508			2,2580
622	СГМУП ГТС	ИП Федин Константин Сергеевич	Нежилое здание -731,5м2, Склад г. Сургут ул. Островского	XXV	Пиковая котельная		2026	0,1283				0,1283
623	СГМУП ГТС	КУ "УКС Югры"	Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 30А г. Сургута (общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	30А мкр	Пиковая котельная с последующим переключением на ПВК		2027	2,3100	0,2500			2,5600
624	СГМУП ГТС	Ашихмин Сергей Владимирович	Нежилое здание ХМАО - Югра, г. Сургут, пр.Комсомольский, 30	23 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)		2026	0,0393				0,0393

Уникальный номер абонента в ЭМ	Наименование теплоснабжающей организации, выдавшей ТУ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Планируемая точка подключения	Год план. подключения	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч			
								ОВ	ГВС	Технол.	Всего
		Ашихмина Наталья Аркадьевна									
459	СГМУП ГТС	ООО "УК "Центр Менеджмент" Д.У. ЗПИФ комбинированный «СПС Югория»	Многоквартирный жилой дом ул. Контейнерная	Юность	Котельная №28 СГМУП "ГТС" с последующим переключением на котельную №13 СГМУП "ГТС"		2028	0,4500			0,4500
625	СГМУП ГТС	ООО «Строймашдеталь»	Здание склада ХМАО - Югра, г. Сургут, Северный промрайон, 4П	IX	Котельная №7 СГМУП "ГТС"		2026	0,2590			0,2590
627	СГМУП ГТС	Миняфова Елена Викторовна	Жилой дом Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Сургут, ул. Мелик-Карамова, 20А	Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)		2026	0,0100			0,0100
628	СГМУП ГТС	Курбанов Меджид Курбанович	Магазин, ул. Крылова, 7/3	Железнодорожников мкр	Котельная №14 СГМУП "ГТС"		2026	0,0061			0,0061
526	СГМУП ГТС	Хусаинов Э.Ю.	Жилой дом по ул. Школьная, 8/1	Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)		2026	0,0199			0,0199

Приложение 1.2. Перечень потребителей тепловой энергии, планируемых к подключению в следующую пятилетку, а также известные (точечные) объекты теплоснабжения, ввод которых запланирован на 2-3 этапах расчетного периода (планируемые к подключению к СГРЭС-2, с разделением на тепломагистрали)

Уник. номер ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год план. подключения	Площадь помещений здания, кв. м	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час					Всего (с ГВС средн.)
								Отопление и вентиляция	ГВС макс	ГВС средн.	Технология	Всего	
Потребители, подключаемые к тепломагистрали СГРЭС-2 – ПРОМЗОНА							483383,4	31,00	0,16	0,07	0	31,92	31,06
9	ИП Тибилов М.Н.	Часть нежилого здания в составе объекта	г. Сургут, ул. Энергостроителей, д. 20	XIX	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		0,0800	-	-	-	0,0800	0,0800
12	ПАО "Сургутнефтегаз"	Здание склада продовольственных товаров	г. Сургут, ул. Пионерная, д. 11	Кедровый-2	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		-	-	-	-	0,7660	-
49	ООО ТД "ПромСнаб"	Финский арочный склад, служебный гараж, ул. Сосновая 50		Черный Мыс	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		0,0420	-	-	-	0,0420	0,0420
в т.ч. потребители мкр. Марьяна гора, подключаемые к тепломагистрали СГРЭС-2 – ПРОМЗОНА							479321,4	29,30	0,16	0,07	0	29,45	29,36
530	не определен	1. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2030	25925	1,1614	-	-	-	1,1614	1,1614
532	не определен	2. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	12403,2	0,5557	-	-	-	0,5557	0,5557
535	не определен	3. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	12403,2	0,5557	-	-	-	0,5557	0,5557
538	не определен	4. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	12403,2	0,5557	-	-	-	0,5557	0,5557
529	не определен	5. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	21790,6	0,9762	-	-	-	0,9762	0,9762
533	не определен	6. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	12403,2	0,5557	-	-	-	0,5557	0,5557
536	не определен	7. Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	12553,6	0,5892	-	-	-	0,5892	0,5892
542	не определен	8. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	13740	0,6156	-	-	-	0,6156	0,6156
544	не определен	9. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	13740	0,6156	-	-	-	0,6156	0,6156
539	не определен	10. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	13740	0,6156	-	-	-	0,6156	0,6156
540	не определен	11. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	13740	0,6156	-	-	-	0,6156	0,6156
541	не определен	12. Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (16 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	22744,8	1,0872	-	-	-	1,0872	1,0872

Уник. номер в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год план. подключения	Площадь помещений здания, кв. м	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час					
								Отопление и вентиляция	ГВС макс	ГВС средн.	Технология	Всего	Всего (с ГВС средн.)
545	не определен	13. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (16 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	20508,8	0,9188	-	-	-	0,9188	0,9188
554	не определен	14. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	13740	0,6156	-	-	-	0,6156	0,6156
543	не определен	15 (корпус 1, корпус 2). Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	24807,2	1,1559	-	-	-	1,1559	1,1559
548	не определен	16. Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	12403,6	0,5779	-	-	-	0,5779	0,5779
547	не определен	17 (корпус 1, корпус 2). Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (17 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	20672	0,9632	-	-	-	0,9632	0,9632
587	не определен	18. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	13740	0,6156	-	-	-	0,6156	0,6156
586	не определен	19. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	13740	0,6156	-	-	-	0,6156	0,6156
551	не определен	25. Многоэтажный многоквартирный жилой дом (16 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	16617,6	0,7445	-	-	-	0,7445	0,7445
555	не определен	26. Многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (25 эт.)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	14395	0,6649	-	-	-	0,6649	0,6649
588	не определен	27. Торгово-развлекательный центр		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	3298	0,2483	-	-	-	0,2483	0,2483
546	не определен	28. Физкультурно-спортивный комплекс/ Плавательный бассейн/ Спортивные залы		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2034	9000	0,6777	-	-	-	0,6777	0,6777
537	не определен	29. Торгово-офисное здание, магазин строительной техники		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	1500	0,1035	-	-	-	0,1035	0,1035
534	не определен	30. Детский сад на 300 мест		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	7558	0,8800	-	-	-	0,8800	0,8800
210	не определен	32. Детский сад на 300 мест		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2034	7558	0,8800	-	-	-	0,8800	0,8800
585	не определен	34. Школа на 900 мест		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	19216	2,3030	-	-	-	2,3030	2,3030
550	не определен	35. Школа на 900 мест		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2034	19216	2,3030	-	-	-	2,3030	2,3030
552	не определен	36. Общественное здание с помещениями досуговой деятельности		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2035	9000	0,6210	-	-	-	0,6210	0,6210
549	не определен	37. Торговый центр		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	3600	0,2484	-	-	-	0,2484	0,2484
629	не определен	31. Торгово-офисное здание		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2032	600	0,0452	-	-	-	0,0452	0,0452

Уник. номер в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год план. подключения	Площадь помещений здания, кв. м	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час					
								Отопление и вентиляция	ГВС макс	ГВС средн.	Технология	Всего	Всего (с ГВС средн.)
584	не определен	38. Гостинично-офисный центр (Гостиница на 1500 отдыхающих, офисный центр 4000 м2)		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2034	20000	0,8380	-	-	-	0,8380	0,8380
531	не определен	39. Крытый манеж		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2033	1500	0,1130	-	-	-	0,1130	0,1130
592	не определен	40. Многоэтажный многоквартирный жилой дом		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2030	12403,2	0,5557	-	-	-	0,5557	0,5557
630	не определен	58. Приходской храм на 200 прихожан		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2034	380	0,0215	-	-	-	0,0215	0,0215
462	Голдфиш	6. Многоквартирный жилой дом		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2026	11845	0,4700	0,1422	0,0593	-	0,6122	0,5293
211	Голдфиш	10. Спортивный комплекс на 100 чел.		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2028	1231,2	0,2613	0,0142	0,0059	-	0,2755	0,2672
212	не определен	30. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2028	1000	0,5950	-	-	-	0,5950	0,5950
213	не определен	31. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2029	1000	0,5950	-	-	-	0,5950	0,5950
214	не определен	33. Склад		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	4535	0,4240	-	-	-	0,4240	0,4240
215	не определен	37. Склад		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	1370	0,1390	-	-	-	0,1390	0,1390
216	не определен	38. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2030	1000	0,1460	-	-	-	0,1460	0,1460
217	не определен	40. Мечеть		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	300	0,3700	-	-	-	0,3700	0,3700
218	не определен	41. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	1000	0,1600	-	-	-	0,1600	0,1600
219	не определен	44. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	1000	0,3000	-	-	-	0,3000	0,3000
220	не определен	47. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	1000	0,0224	-	-	-	0,0224	0,0224
221	не определен	54. Административно-бытовой корпус		Марьяна гора	СГРЭС-2 (Промзона)	2031	1000	0,6040	-	-	-	0,6040	0,6040
626	ИП Гаджиева Нуране Досталы кызы	Складское помещение	г. Сургут, ул. Сосновая, д. 68	XXIV	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		0,0399	-	-	-	0,0399	0,0399
610	ООО "Детали СпецТехники-Групп"	АБК, Ангар	г. Сургут, ул. Рационализаторов, д. 16	КК-6	СГРЭС-2 (Промзона)	2027		0,3760	-	-	-	0,3760	0,3760
612	Инкина Наталья Владимировна	Нежилое помещение. СТО	г. Сургут, ул. Энергостроителей, д. 5/1, к.3, пом. 2	Промплощадка СГРЭС	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		0,1188	-	-	-	0,1188	0,1188
613	ИП Колесник Сергей Владимирович	Вентиляционный завод	г. Сургут, ул. Энергостроителей, д. 22	XIX	СГРЭС-2 (Промзона)	2026		0,1086	0,0061	0,0025	-	0,1147	0,1111
615	ФГАУ "АСФ "ЗСПФВЧ"	Производственное здание с теплой стоянкой технологического транспорта	г. Сургут, ул. Энергостроителей, зд. 28	XIX	СГРЭС-2 (Промзона)	2027		0,6310	-	-	-	0,6310	0,6310
606	не определен	Индивидуальные жилые дома, 56 объектов тепловой нагрузкой по 3902,3 ккал каждый	посёлки Кедровый – 1 (кварталы К-1, К-2, К-12), Кедровый-2 расположены на севере Восточного промышленного района	Кедровый-2	СГРЭС-2 (Промзона)	2026	3192	0,2185		-		0,2185	0,2185

Уник. номер в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год план. подключения	Площадь помещений здания, кв. м	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час					
								Отопление и вентиляция	ГВС макс	ГВС средн.	Технология	Всего	Всего (с ГВС средн.)
607	не определен	Молодежный центр со встроенной библиотекой	посёлки Кедровый – 1 (кварталы К-1, К-2, К-12), Кедровый-2 расположены на севере Восточного промышленного района	Кедровый-2	СГРЭС-2 (Промзона)	2026	870	0,0858	-			0,0858	0,0858
Потребители, подключаемые к тепломагистрали СГРЭС-2 – ВЖР							822464,6	94,02	22,87	9,16	0,03	116,91	103,18
14	Гаджикайбов Г.А	14-17 этажный жилой дом со встроенными помещениями		28А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,2310	0,1272	0,0530	-	0,3582	0,2840
22	Кондакова Алевтина Михайловна	Жилой дом, Октябрьская 27/1		Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	161	0,0110	-	-	-	0,0110	0,0110
47	ДАиГ	Детская школа искусств в мкр.25		25 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	5580	0,7960	0,3230	0,1346	-	1,1190	0,9306
51	Юсифов А.В. (ранее-ООО "СеверЛес")	«Развитие застроенной территории – части квартала 23А в г.Сургуте. Нежилые помещения площадью 6264 м2»		23А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,6084	0,2500	0,1042	-	0,8584	0,7126
53	ИП Каранинский Сергей Петрович	Нежилое здание: Кернохранилище		Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,0600	-	-	-	0,0600	0,0600
55	Хусаинов Р.М.	Склад, ул. Декабристов		Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,2000	-	-	-	0,2000	0,2000
59	АО Специализированный застройщик «ДСК-1»	Жилой комплекс № 304 в микрорайоне №24 города Сургута. 1 этап Многоквартирный жи-лой дом № 1		24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027		0,3650	0,3260	0,1358	-	0,6910	0,5008
60	АО Специализированный застройщик «ДСК-1»	Жилой комплекс № 304 в микрорайоне №24 города Сургута. 2 этап Многоквартирный жи-лой дом № 2		24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027		0,3650	0,3260	0,1358	-	0,6910	0,5008
70	Брусника	Жилой дом 9 эт	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	5600	0,3970	0,2020	0,0842	0,0320	0,6310	0,4812
433	не определен	29. Жилой дом с пристр СКБО, жилая часть 16 эт.	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2032	7040	0,5507	0,3963	-	-	0,9470	0,5507
434	не определен	32. Жилой дом 9 эт.	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2032	7560	0,4810	0,2950	0,1229	-	0,7760	0,6039
435	не определен	33. Жилой дом с пристр СКБО, жилая часть 9 эт.	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2033	7635	0,5960	0,4490	0,1871	-	1,0450	0,7831
436	не определен	115. Школа 700 мест	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034	8000	1,1820	0,0700	0,0292	-	1,2520	1,2112
437	не определен	116. Детский сад 300 мест	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034	3200	0,9450	0,2950	0,1229	-	1,2400	1,0679
438	не определен	119. Кафе 100 мест 2 эт.	28 мкр	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034	720	0,1880	0,0480	0,0200	-	0,2360	0,2080
439	не определен	106. Детский сад 200 мест	28А кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	2500	0,6310	0,1970	0,0821	-	0,8280	0,7131
440	не определен	16. Жилой дом со встр. СКБО, жилая часть 7-9 эт.	28А кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	4610	0,3830	0,1800	0,0750	-	0,5630	0,4580
441	не определен	123. Пристрой к школе на 90 мест	29А кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	1440	0,2130	0,0180	0,0075	-	0,2310	0,2205
442	не определен	124. Магазин универсальный	29А кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	400	0,0590	0,0080	0,0033	-	0,0670	0,0623

Уник. номер в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год план. подключения	Площадь помещений здания, кв. м	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час					
								Отопление и вентиляция	ГВС макс	ГВС средн.	Технология	Всего	Всего (с ГВС средн.)
443	не определен	65. Жилой дом со встр. СКБО 5 эт.	29Б кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	4500	0,3820	0,1800	0,0750	-	0,5620	0,4570
444	не определен	136. Кафе на 100 мест	29Б кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	720	0,1070	0,1590	0,0663	-	0,2660	0,1733
445	не определен	137. Детский сад 200 мест	29Б кв	28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	2500	0,6310	0,1970	0,0821	-	0,8280	0,7131
446	не определен	138. Спортивный комплекс с бассейном	29В кв	29 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	7200	1,1270	0,1690	0,0704	-	1,2960	1,1974
447	не определен	1. Многофункциональный комплекс	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	13000	1,5800	-	-	-	1,5800	1,5800
448	не определен	2. Культурно-развлекательный комплекс	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	2600	0,1330	-	-	-	0,1330	0,1330
449	не определен	3. Культурно-досуговый центр на 200 посетителей с подз. парковкой	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	2800	0,1380	-	-	-	0,1380	0,1380
450	не определен	4. Объект делового, коммерческого назначения (пр. объект)	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	2500	0,0920	-	-	-	0,0920	0,0920
451	не определен	5. Здание административного назначения парка (пр. объект)	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	200	0,0050	-	-	-	0,0050	0,0050
452	не определен	6а. Пункт проката детского городка	Парк Речников	Пойма	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	100	0,0030	-	-	-	0,0030	0,0030
453	не определен	6б. Пункт проката детского городка	Парк Речников	Пойма	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	100	0,0030	-	-	-	0,0030	0,0030
454	не определен	7. Здание административного назначения парка (пр. объект)	Парк Речников	Пойма	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	100	0,0030	-	-	-	0,0030	0,0030
455	не определен	8. Детское кафе-мороженое (пр. объект)	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	300	0,0100	-	-	-	0,0100	0,0100
455	не определен	12. Кафе на 100 мест	Парк Речников	ВЖ1	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	1400	0,0460	-	-	-	0,0460	0,0460
456	не определен	9А. Здание общественного назначения с предприятиями обслуживания	Парк Речников	Пойма	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	340	0,0120	-	-	-	0,0120	0,0120
457	не определен	9Б. Здание общественного назначения с предприятиями обслуживания	Парк Речников	Пойма	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	3500	0,0120	-	-	-	0,0120	0,0120
82	не определен	2. 6-секционный жилой дом на 94 кв со встр-пристр. помещен. и гаражом на 74 м/м в цокольной части, поз. 2А	22 мкр	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	7000	1,2702	0,4005	0,1669	-	1,6707	1,4371
83	не определен	3. 8-секционный жилой дом на 154 кв. со встр-пристр. помещен. и гаражом на 114 м/м в цокольной части поз. 3А	22 мкр	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2030	9200	1,9940	0,5972	0,2488	-	2,5912	2,2428
84	не определен	4. 10-секционный жилой дом на 192 кв. со встр. помещениями	22 мкр	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	11500	0,8040	0,6760	0,2817	-	1,4800	1,0857
85	не определен	8. 4-х секционный жилой дом на 85 кв. и с подземным гаражом на 65 м/м, поз. 8А	21 мкр	21 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2030	5200	0,9240	0,2830	0,1179	-	1,2070	1,0419
86	не определен	9. Многоэтажный гараж на 96 машиномест, с клубными и спортивными помещениями расположенными на первом этаже, с подземным гаражом на 29 м/м	22 мкр	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029		1,1840	0,0258	0,0108	-	1,2098	1,1948
87	не определен	10. Многоэтажный гараж на 96 машиномест, с клубными и спортивными помещениями расположенными на первом этаже, с подземным гаражом на 65 м/м	22 мкр	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2030		1,7600	0,0258	0,0108	-	1,7858	1,7708

Уник. номер в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год план. подключения	Площадь помещений здания, кв. м	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час					
								Отопление и вентиляция	ГВС макс	ГВС средн.	Технология	Всего	Всего (с ГВС средн.)
111	не определен	14. Стоматологический комплекс с аптекой		31А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	2334	0,3800	0,0030	0,0013	-	0,3830	0,3813
369	не определен	б. Детский сад на 198 мест с начальной школой на 90 учащихся	30Б мкр	30Б мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026	2770	0,0446	0,0645	0,0078	-	0,1091	0,0523
523		Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 24 г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)		24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027	32065	2,3580	0,9960	0,4150	-	3,3540	2,7730
524		Хореографическая школа на 300 мест		24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034	17508	0,3500	0,0110	0,0046	-	0,3610	0,3546
525		Спортивный комплекс с игровыми залами общей площадью 2907 м2 (648 м2, 648 м2, 540 м2, 540 м2, 216 м2, 315 м2)		24 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	20010	0,4000	0,0120	0,0050	-	0,4120	0,4050
608	ООО ТК "Аскания"	Склады №1-6, АБК, Кафе-магазин	г. Сургут, Северный промрайон, ул. Инженерная, д. 10	XVIII	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,7950	0,1320	0,0550	-	0,9270	0,8500
609	ИП Гусейнов Ганбар Юсиф оглы	Складской комплекс	г. Сургут, ул. Рационализаторов, д. 27	КК-7	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,0940	-	-	-	0,0940	0,0940
611	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Производственный цех. 5 этап строительства	г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Базовая, д. 34	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,6550	-	-	-	0,6550	0,6550
611	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Производственный цех. 2 этап строительства	г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Базовая, д. 34	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,4820	-	-	-	0,4820	0,4820
611	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Склад закрытого хранения 5000 м.кв. 6 этап строительства	г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Базовая, д. 34	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,3660	-	-	-	0,3660	0,3660
611	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Производственные здания. 9 этап строительства	г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Базовая, д. 34	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		1,3894	-	-	-	1,3894	1,3894
611	ООО "УК "Индустриальный парк"	Индустриальный парк - Югра. Универсальное производственное здание №1. 10 этап строительства	г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Базовая, д. 34	XV	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,3830	-	-	-	0,3830	0,3830
528	ООО СЗ «Мир Девелопмент-Север»	25-ти этажный жилой дом, расположенный по пр-ту Комсомольский в мкр.28 г. Сургут		28 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027		0,5790	0,434	0,1808	0	1,0130	0,7598
553	ООО "Сургутская база комплектации"	Складской корпус по адресу: г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Сосновая 1 этап, ул. Сосновая, 6	г. Сургут, ул. Сосновая, д. 6	Речпорт	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		1,5575	0,66	0,2750		2,2175	1,8325
619	ООО "Сургутская база комплектации"	Складской корпус по адресу: г. Сургут, Восточный промрайон, ул. Сосновая 2 этап, ул. Сосновая, 6	г. Сургут, ул. Сосновая, д. 6	Речпорт	СГРЭС-2 (ВЖР)	2027		1,1675	0,66	0,2750		1,8275	1,4425

Уник. номер в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год план. подключения	Площадь помещений здания, кв. м	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час					
								Отопление и вентиляция	ГВС макс	ГВС средн.	Технология	Всего	Всего (с ГВС средн.)
527	ООО "УК "Центр Менеджмент" Д.У ЗПИФ комбинированный «СПС Югория»	Жилой дом №1 мкр. 21-22 г. Сургут	мкр. 21-22	22 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		1,7500	0,508	0,2117		2,2580	1,9617
624	Ашихмин Сергей Владимирович Ашихмина Наталья Аркадьевна	Нежилое здание ХМАО - Югра, г. Сургут, пр.Комсомольский, 30		23 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,0393		-		0,0393	0,0393
в т.ч. потребители мкр. Пойма-4, подключаемые к тепломагистрали СГРЭС-2 – ВЖР							341062	25,46	5,55	2,31	0	31,01	27,77
558	Брусника	1 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-1"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	44609	2,9000	0,7600	0,3167	-	3,6600	3,2167
559	Брусника	5 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-2"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2036	31540	2,0500	0,5400	0,2250	-	2,5900	2,2750
568	Брусника	1 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-3.1"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2031	40275	2,2900	0,6100	0,2542	-	2,9000	2,5442
563	Брусника	4 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-3.2"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2035	13672	0,8800	0,2300	0,0958	-	1,1100	0,9758
557	Брусника	3 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-4" вкл. офисное здание	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2033	30096	2,0700	0,5400	0,2250	-	2,6100	2,2950
556	Брусника	7 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-5"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2040	18214	1,1400	0,3000	0,1250	-	1,4400	1,2650
561	Брусника	6 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-6"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2038	28084	1,7800	0,4600	0,1917	-	2,2400	1,9717

Уник. номер в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год план. подключения	Площадь помещений здания, кв. м	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час					
								Отопление и вентиляция	ГВС макс	ГВС средн.	Технология	Всего	Всего (с ГВС средн.)
564	Брусника	7 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-7"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2039	28166	1,8200	0,4700	0,1958	-	2,2900	2,0158
567	Брусника	1 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-8"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	43893	2,7900	0,7300	0,3042	-	3,5200	3,0942
565	Брусника	1 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-9"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2030	25710	1,6800	0,4200	0,1750	-	2,1000	1,8550
562	Брусника	Средняя общеобразовательная шеола на 1275 мест "ПМА-10"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034		2,8900	0,0300	0,0125	-	2,9200	2,9025
560	Брусника	Детский сад на 350 мест "ПМА-11"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2034	5115	0,7800	0,0100	0,0042	-	0,7900	0,7842
566	Брусника	4 очередь строительства. Детский сад на 175 мест "ПМА-12"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2035	4272	0,6500	0,0100	0,0042	-	0,6600	0,6542
569	Брусника	2 очередь строительства. Жилой дом "ПМА-13"	в границах ул. Мелик-Карамова, ул. Виктора Пархомовича, Югорского тракта и озера Карьерного	Пойма-4	СГРЭС-2 (ВЖР)	2031	27416	1,7400	0,4400	0,1833	-	2,1800	1,9233
в т.ч. потребители мкр. 30, подключаемые к тепломагистрали СГРЭС-2 – ВЖР (с последующим переключением на новую ПВК)							125764,0	14,58	1,92	0,62	0	16,49	15,19
594	не определен	С30-14/1 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2028	10915	1,1150	0,1875	0,0841		1,3025	1,1991
595	не определен	С30-14/2 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2028	10915	1,1150	0,1875	0,0841		1,3025	1,1991
596	не определен	С30-25/1 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2026	12055	1,1150	0,1875	0,0841		1,3025	1,1991
597	не определен	С30-25/2 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	12055	1,1150	0,1875	0,0841		1,3025	1,1991

Уник. номер в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год план. подключения	Площадь помещений здания, кв. м	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час					
								Отопление и вентиляция	ГВС макс	ГВС средн.	Технология	Всего	Всего (с ГВС средн.)
598	не определен	С30-27 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2028	11275	1,0000	0,0937	0,0420		1,0937	1,0420
599	не определен	С30-28 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	12279	1,0580	0,0999	0,0448		1,1579	1,1028
600	не определен	С30-29 Многоквартирный жилой дом		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	9594	1,7220	0,1811	0,0813		1,9031	1,8033
601	не определен	С30-34 Детский сад 300 мест		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2026	5148	0,6820	0,2599	0,0285		0,9419	0,7105
603	не определен	С30-36 Детский сад 300 мест		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	5148	0,6820	0,2599	0,0285		0,9419	0,7105
604	не определен	С30-38 Школа 1500 мест		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2026	18190	2,4860	0,1354	0,0282		2,6214	2,5142
605	не определен	С30-39 Школа 1500 мест		30 мкр	СГРЭС-2 (ВЖР) с последующим переключением на ПВК	2027	18190	2,4860	0,1354	0,0282		2,6214	2,5142
627	Миняфова Елена Викторовна	Жилой дом Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Сургут, ул. Мелик-Карамова, 20А	ул. Мелик-Карамова, 20А	Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,0100		-		0,0100	0,0100
526	Хусаинов Э.Ю.	Жилой дом по ул. Школьная, 8/1	ул. Школьная, 8/1	Черный Мыс	СГРЭС-2 (ВЖР)	2026		0,0199		-		0,0199	0,0199
в т.ч. потребители мкр. 27А, подключаемые к тепломагистрали СГРЭС-2 – ВЖР							151745	20,68	5,70	2,37	0	26,37	23,05
631		1. Жилой дом с помещениями торгового назначения, гаражом в стилобатной части и с подземным гаражом –стоянкой (2 башни по 25 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	23690	2,7597	0,7857	0,3274	-	3,5454	3,0870
632		2. Жилой дом с автостоянкой (15 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2028	3150	0,4904	0,1702	0,0709	-	0,6606	0,5613
633		3. Жилой дом с помещениями торгового назначения, гаражом в стилобатной части и с подземным гаражом стоянкой (25 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	13629	1,6510	0,5180	0,2158	-	2,1690	1,8668
634		4. Жилой дом с помещениями торгового назначения, гаражом в стилобатной части и с подземным гаражом стоянкой (25 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	13629	1,6510	0,5180	0,2158	-	2,1690	1,8668

Уник. номер в ЭМ	Наименование потребителя (заявителя)	Наименование объекта	Адресная привязка	Расчетный элемент территориального деления	Источник тепловой энергии	Год план. подключения	Площадь помещений здания, кв. м	Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/час					
								Отопление и вентиляция	ГВС макс	ГВС средн.	Технология	Всего	Всего (с ГВС средн.)
635		5. Жилой дом со встроенными помещениями для кратковременного пребывания детей, с подземной 1-уровневой автостоянкой (17 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	8120	1,3047	0,3250	0,1354	-	1,6297	1,4401
636		6. Жилой дом со встроенными помещениями для кратковременного пребывания детей, с подземной 1-уровневой автостоянкой (17 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2031	8120	1,4022	0,3250	0,1354	-	1,7272	1,5376
637		7. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения с подземной 1-уровневой автостоянкой (17 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	8120	1,4020	0,3230	0,1346	-	1,7250	1,5366
638		8. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения с подземной 1-уровневой автостоянкой (24 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2030	11609	1,5900	0,4240	0,1767	-	2,0140	1,7667
639		9. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения с подземной 1-уровневой автостоянкой (24 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2031	11609	1,4953	0,4220	0,1758	-	1,9173	1,6711
640		10. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения с подземной 2х-уровневой автостоянкой (30 эт.)	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	22719	3,3767	0,6740	0,2808	-	4,0507	3,6575
641		11. Школа искусств на 400 мест с концертным залом на 300 мест	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	4850	0,5388	0,0890	0,0371	-	0,6278	0,5759
642		12. Детский сад на 350 мест	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2035	6020	0,9230	0,3630	0,1513	-	1,2860	1,0743
643		13. Общеобразовательная школа на 1259 учащихся	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2029	15280	1,9690	0,7020	0,2925	-	2,6710	2,2615
644		14. Детский сад на 70 мест	в границах ул. Мелик-Карамова И Нагорная	27А мкр	СГРЭС-2 (ВЖР)	2032	1200	0,1230	0,0570	0,0238	-	0,1800	0,1468
Итого перспективные потребители, подключаемые к СГРЭС-2:							1305848	125,01	23,03	9,23	0,03	148,84	134,24
– в т.ч. потребители, подключаемые к СГРЭС-2 – ВЖР с последующим переключением на новую ПВК							128098	14,96	1,92	0,62	0	16,87	15,58
– в т.ч. потребители, подключаемые к СГРЭС-2, переключение которых на другие источники не планируется:							1177750	84,98	25,08	8,61	0,03	131,96	118,70
– включая потребителей по тепломагистрали СГРЭС-2 Промзона							483383,4	29,79	0,16	0,07	0	31,92	31,06
– включая потребителей по тепломагистрали СГРЭС-2 ВЖР							694366,6	55,19	20,95	8,54	0,03	100,04	87,64