



**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 2. ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ  
ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ РАССЕЛЕНИЮ И  
СНОСУ В ТЕЧЕНИЕ РАСЧЕТНОГО СРОКА**

**Приложение 2. Перечень объектов теплopotребления, подлежащих расселению и сносу в течение расчетного срока**

№ п/п	РЭТД	Адресная привязка	Год сноса	Площадь застройки, м <sup>2</sup>		Теплоисточник	Расчетная тепловая нагрузка, Гкал/ч						Примечание
				отапливаемая	жилая		отопление и вентиляция	ГВС (средняя)	ГВС (максимальная)	технология	сумма с учетом средней ГВС	сумма с учетом максимальной ГВС	
1	поселок Дорожный	поселок Дорожный, дом 13	2026	701	539	Котельная №5	0,077	0,012	0,029	0	0,105	0,106	
2	Микрорайон 22	улица Московская, дом 52	2026	499	384	СГРЭС-2	0,044	0	0	0	0,075	0,044	
3	Микрорайон 22	улица Московская, дом 53/2	2026	372	286	СГРЭС-2	0,056	0	0	0	0,056	0,056	
4	Микрорайон 22	улица Московская, дом 49	2026	298	229	СГРЭС-2	0,021	0	0	0	0,045	0,021	
5	Микрорайон 22	улица Московская, дом 46	2026	477	367	СГРЭС-2	0,021	0	0	0	0,072	0,021	
6	Микрорайон Железнодорожников	улица Мечникова, дом 13	2026	2033	2033	Котельная №14	0,263	0,026917	0,0646	0	0,289917	0,3276	
7	Поселок Таежный	улица Аэрофлотская, дом 50	2026	527	527	Котельная №29	0,0922	0	0	0	0,0922	0,0922	
8	поселок Кедровый-2	поселок Кедровый-2, дом 13	2026	1704	1704	СГРЭС-2	0,197	0,0105	0,0252	0	0,2075	0,2222	
9	п. Медвежий угол	улица Высоковольтная, дом 2	2027	849	849	Котельная №31	0,1824	0	0	0	0,1824	0,1824	
10	Микрорайон 28Б	улица Нагорная, дом 1	2026	144	144	СГРЭС-2	0,01	0,001	0,002	0	0,011	0,012	
11	Поселок Черный мыс	улица Разведчиков, дом 25	2026	н/д	н/д	индивидуальные теплогенераторы	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	нет данных о подключении к сетям ТС