

СОГЛАСОВАНО :
Заместитель главного инженера
по эксплуатации

Н.Н. Самофалова

2024 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер
АО «Салехардэнерго»

Е.В. Федотов

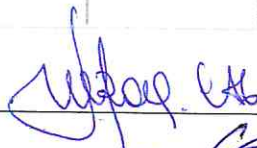
2024 г.

**Баланс тепловой мощности
источников теплоснабжения АО «Салехардэнерго»
по состоянию на 01.01.2024**

№ п/п	Наименование источника тепла	Рабочая мощность, Гкал/час	Присоединенная нагрузка Гкал/час	Тепловая нагрузка, Гкал/час	Резерв тепловой мощности с $k=0,91$ (гр.3-гр.5), Гкал/час	Перспективная тепловая нагрузка (ТУ, договоры тех. присоединения), Гкал/час	Резерв тепловой мощности с учетом перспективных нагрузок (гр.3-гр.5-гр.7), Гкал/час
1	2	3	4	5	6	7	8
Тепловой район "ЦЕНТР"							
1	Котельная №5	8,42	7,264	8,137	0,782	1,261	-0,366
2	Котельная №6	6,74	4,369	4,809	2,169	2,026	0,326
3	Котельная №8	16,62	10,357	11,839	5,419	0,668	4,811
4	Котельная №30	28,08	20,718	24,229	5,128	5,558	0,070
5	Котельная №34	0,42	0,485	0,047	0,358		0,358
6	Котельная №36	20,56	15,183	17,430	3,953	10,343	-5,460
	ИТОГО:	80,84	58,37	66,49		19,86	-0,26
Тепловой район "ЦЕНТР - 2-е ОТДЕЛЕНИЕ"							
7	Котельная №21	36,74	29,868	34,051	4,676	4,986	0,139
10	Котельная №10	5,1	3,016	3,515	1,746	0,010	1,737
11	Котельная №13	5,1	3,711	4,536	0,817	0,352	0,497
12	Котельная №16	6,66	3,781	4,957	1,954	0,056	1,904
14	Котельная №11 (ВОС-5000)	1,68	0,750	0,918	0,767	0,069	0,704
15	Котельная МПБ	2,58	0,371	0,575	1,940		1,940
13	ГТЭС "Обдорск" (вторичное тепло)	22				4,297	
	ИТОГО:	79,86	41,50	48,55	11,90	9,77	6,92
Тепловой район "КОМБИНАТ - МОСТОСТРОЙ"							
16	Пиковая котельная ТЭС	2,53	8,803	10,222	0,008	0,000	0,008
17	ТЭС "Салехард" (вторичное)	6,78					
		9,31	8,80	10,22		0,00	0,008
18	Котельная №14	5,15	3,739	4,466	0,931	0,508	0,468
19	Котельная №22	9,21	4,827	5,953	3,511	0,871	2,718
20	Котельная №35	36,04	11,436	15,926	20,191	22,339	-0,137
21	Котельная Адм ЯНАО	5,58	3,255	3,487	2,217		2,217
	ИТОГО:	65,29	32,06	40,05		23,72	5,273

Тепловой район "АНГАЛЬСКИЙ МЫС - АЭРОПОРТ"							
22	Котельная №28	6,84	4,300	5,155	2,149	0,285	1,890
23	Котельная №29	11,70	2,511	3,351	8,650	0,450	8,241
24	Котельная БМВК	0,37	0,450	0,340	0,062		0,062
	ИТОГО:	18,91	7,26	8,85		0,74	10,193
	ИТОГО:			163,94		54,08	11,93

Главный инженер СПК _____



В.К. Ганжуров

Начальник СЭР _____



А.А. Палий

Началиник ОТП _____



И.А. Галанова

Начальник отдела наладки _____



С.В. Климов