

ПРИЛОЖЕНИЕ № 12

к Генеральной схеме размещения объектов  
электроэнергетики до 2042 года

**СВОДНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ  
потребности тепловых электростанций в органическом топливе**

(тыс. т у.т.)

Наименование	ЭЭС России			1-я синхронная зона ЕЭС России			2-я синхронная зона ЕЭС России			ТИГЭС		
	2030 г.	2036 г.	2042 г.	2030 г.	2036 г.	2042 г.	2030 г.	2036 г.	2042 г.	2030 г.	2036 г.	2042 г.
Потребность ТЭС в топливе	361296	363076	346669	334564	336915	325505	21414	21177	163532	5318	4984	4812
газ	257217	259937	256345	242555	246097	244553	10333	10307	8477	4329	3533	3315
нефтетопливо	2077	2061	1966	1696	1730	1645	68	71	56	313	260	265
торф	83	91	89	83	91	89	–	–	–	–	–	–
прочее топливо	17301	17354	17296	17264	17317	17259	37	37	37	–	–	–
уголь	84618	83633	70973	72966	71680	61959	10976	10762	7782	676	1191	1232
Донецкий	399	331	0	399	331	–	–	–	–	–	–	–
Подмосковный	2	2	3	2	2	3	–	–	–	–	–	–
Печорский	600	600	599	600	600	599	–	–	–	–	–	–
Кузнецкий	18035	18300	15774	16624	16867	14634	1155	1146	837	256	287	303
Уральский	25	24	23	25	24	23	–	–	–	–	–	–
Башкирский	87	91	89	87	91	89	–	–	–	–	–	–
Канско-Ачинский	25512	26993	23196	25232	26714	22963	279	279	233	–	–	–
Тунгусский	624	634	570	624	634	570	–	–	–	–	–	–
Хакасский	2324	2196	2020	2252	2124	1948	72	72	72	–	–	–
Тувинский	153	154	155	153	154	155	–	–	–	–	–	–
Иркутские	7362	7426	8722	7362	7426	8722	–	–	–	–	–	–
Бурятские	3952	4047	3667	3842	3950	3600	110	97	67	–	–	–
Читинские	4248	4208	4001	4215	4178	3980	33	30	21	–	–	–
Якутские	2565	2171	1588	–	–	–	2507	2171	1588	58	–	–
Амурский	1067	942	682	–	–	–	1067	942	682	–	–	–
Приморский	3687	3842	2680	–	–	–	3687	3842	2680	–	–	–
Магаданский	109	90	94	–	–	–	46	46	46	62	44	47
Чукотский	5	77	89	–	–	–	–	–	–	5	77	89
Сахалинский	294	783	792	–	–	–	–	–	–	294	783	793
Казахстанский	11549	8584	4675	11549	8584	4674	1	1	1	–	–	–
Ургальский	2019	2136	1554	–	–	–	2019	2136	1554	–	–	–