

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.08.2018 по 07.08.2018, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность тыс. МВт	
		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
05.08.2018	1	92723	21023	9979	24823	8562	9704	18631	36291	22753
05.08.2018	2	90890	20227	9764	24566	8250	9250	18833	36291	22753
05.08.2018	3	90065	19749	9604	24399	8082	9049	19181	36371	22840
05.08.2018	4	89673	19423	9476	24348	7908	8859	19660	36371	22940
05.08.2018	5	90023	19023	9487	24515	7760	8686	20552	36371	22940
05.08.2018	6	91846	19386	9687	25004	7885	8758	21127	36374	22940
05.08.2018	7	94534	20083	10081	26001	8034	9119	21216	36374	22940
05.08.2018	8	98261	21255	10666	26749	8380	9962	21250	36322	22990
05.08.2018	9	102601	22997	11258	27204	8908	11022	21213	36322	23040
05.08.2018	10	105364	24094	11604	27434	9336	11711	21186	36322	23080
05.08.2018	11	106555	24575	11734	27406	9532	12218	21090	36322	22470
05.08.2018	12	106745	24544	11681	27349	9601	12497	21073	36322	22510
05.08.2018	13	106740	24560	11641	27246	9592	12671	21031	36326	22550
05.08.2018	14	106842	24513	11656	27220	9587	12801	21065	36326	22600
05.08.2018	15	106792	24480	11626	27227	9574	12808	21077	36326	22600
05.08.2018	16	106547	24328	11652	27162	9554	12755	21095	36326	22600
05.08.2018	17	106726	24361	11619	27141	9577	12678	21350	36326	23010
05.08.2018	18	106361	24323	11583	27065	9588	12555	21248	36322	23010
05.08.2018	19	105787	24321	11616	27372	9586	12413	20479	36322	23010
05.08.2018	20	105848	24334	11777	27615	9527	12804	19791	36322	23200
05.08.2018	21	106490	25251	12046	27122	9605	13190	19276	36319	23200
05.08.2018	22	103985	24925	11531	26254	9652	12719	18904	36334	23210
05.08.2018	23	99436	23287	10789	25509	9445	11597	18809	36337	23220
05.08.2018	24	95280	21677	10327	25093	8985	10408	18791	36384	23230
06.08.2018	1	92327	20623	10009	24826	8289	9782	18798	35838	23308
06.08.2018	2	90776	19930	9823	24569	8009	9356	19089	35118	23308
06.08.2018	3	90369	19468	9709	24454	7841	9106	19789	34708	23308
06.08.2018	4	90589	19241	9613	24644	7642	8927	20522	34708	23308
06.08.2018	5	91973	18960	9889	25332	7627	8840	21324	34631	23308
06.08.2018	6	95376	19839	10521	26343	7853	9046	21775	33939	23308
06.08.2018	7	95376	19839	10521	26343	7853	9046	21775	33874	23308
06.08.2018	8	105797	23892	12348	28088	8952	10857	21661	33560	23308
06.08.2018	9	111161	26239	12995	28367	9738	12172	21650	33761	23308
06.08.2018	10	113486	27266	13186	28231	10144	12986	21673	33761	23298
06.08.2018	11	114081	27628	12971	28276	10247	13315	21645	33761	23288
06.08.2018	12	113833	27206	12936	28337	10161	13552	21641	33761	23278
06.08.2018	13	113991	27292	12985	28235	10205	13739	21535	33758	23268
06.08.2018	14	114465	27487	13013	28156	10236	13999	21574	33740	23268
06.08.2018	15	113948	27307	12888	28002	10196	14015	21540	33740	23268
06.08.2018	16	113148	27057	12663	27905	10145	13879	21499	33746	23268
06.08.2018	17	112388	26714	12503	27748	10099	13615	21710	33764	23268
06.08.2018	18	111342	26430	12310	27652	10021	13256	21672	33824	23268
06.08.2018	19	109878	26098	12136	27875	9940	13061	20769	33824	23268
06.08.2018	20	109339	25948	12266	28048	9843	13320	19914	33824	23268
06.08.2018	21	109945	26873	12486	27601	9832	13770	19383	33821	23268
06.08.2018	22	107179	26425	12027	26472	9897	13233	19125	33821	23278
06.08.2018	23	101907	24370	11171	25595	9602	12226	18942	33824	23288
06.08.2018	24	97245	22548	10636	25201	9075	10938	18847	33740	23298
07.08.2018	1	92612	20472	10096	24804	8364	9997	18879	33774	23305
07.08.2018	2	91118	19803	9899	24560	8079	9578	19200	33774	23305
07.08.2018	3	90795	19426	9775	24448	7973	9324	19850	33855	23305
07.08.2018	4	90978	19078	9708	24650	7842	9145	20555	33855	23305
07.08.2018	5	92366	18963	9980	25309	7727	9031	21356	33858	23305
07.08.2018	6	95735	19853	10570	26401	7939	9280	21692	33791	23305
07.08.2018	7	100622	21532	11406	27554	8400	10034	21696	33791	23305
07.08.2018	8	106146	23875	12327	28121	9051	11191	21582	33722	23305
07.08.2018	9	110874	25885	12873	28380	9835	12413	21488	33614	23305
07.08.2018	10	113062	26895	13076	28272	10159	13126	21535	33614	23295
07.08.2018	11	113840	27229	12893	28460	10239	13511	21509	33617	23285
07.08.2018	12	113437	26744	12913	28461	10098	13723	21498	33617	23275
07.08.2018	13	113927	26877	13030	28403	10188	13975	21453	33618	23265
07.08.2018	14	114216	26993	13028	28319	10218	14182	21476	33618	23265
07.08.2018	15	114059	26978	12983	28245	10178	14200	21476	33618	23265
07.08.2018	16	113309	26730	12744	28156	10134	14045	21500	33620	23265
07.08.2018	17	112277	26377	12577	27960	10047	13765	21552	33620	23265
07.08.2018	18	111313	26146	12348	27764	9992	13459	21604	33735	23265
07.08.2018	19	109753	25796	12174	27900	9926	13197	20759	33771	23265
07.08.2018	20	109481	25697	12331	28264	9785	13475	19929	33771	23265
07.08.2018	21	109962	26731	12567	27758	9789	13869	19248	33768	23265
07.08.2018	22	107131	26193	12025	26691	9884	13332	19006	33768	23275
07.08.2018	23	101991	24240	11256	25703	9638	12289	18866	33771	23285
07.08.2018	24	97146	22250	10681	25255	9118	11069	18773	33771	23295