

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.08.2018 по 19.08.2018, 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
17.08.2018	1	92970	20716	10017	24808	8616	9903	18910	34715	24039
17.08.2018	2	91516	20067	9846	24517	8351	9458	19276	34715	24039
17.08.2018	3	91147	19583	9781	24406	8192	9206	19979	34641	24039
17.08.2018	4	91795	19510	9700	24647	8092	9111	20735	34635	24039
17.08.2018	5	93040	19168	9902	25401	8016	9024	21529	34607	24039
17.08.2018	6	95861	19855	10435	26363	8100	9253	21856	34634	24039
17.08.2018	7	101040	21689	11258	27663	8538	10093	21800	34634	24039
17.08.2018	8	105916	23669	12139	28263	9108	11075	21663	34286	24039
17.08.2018	9	110688	25865	12599	28411	9812	12345	21656	34286	24039
17.08.2018	10	112793	26851	12785	28337	10145	13015	21660	34277	24029
17.08.2018	11	113585	27122	12741	28391	10231	13414	21686	34250	24017
17.08.2018	12	113165	26696	12705	28387	10175	13576	21626	34250	24007
17.08.2018	13	113014	26650	12672	28278	10177	13721	21516	34268	23997
17.08.2018	14	113427	26897	12664	28167	10220	13925	21553	34202	23997
17.08.2018	15	112873	26737	12497	28005	10170	13932	21532	34203	23997
17.08.2018	16	111995	26411	12285	27879	10109	13855	21456	34206	23997
17.08.2018	17	111311	26097	12135	27799	10022	13671	21588	34209	23997
17.08.2018	18	110212	25877	11893	27585	9980	13339	21538	34226	23997
17.08.2018	19	109110	25567	11768	27886	9909	13135	20845	34790	23997
17.08.2018	20	109482	25744	12110	28169	9779	13677	20004	34799	23997
17.08.2018	21	109324	26570	12154	27525	9837	13909	19329	34824	23997
17.08.2018	22	105823	25632	11571	26496	9970	13080	19074	34824	24007
17.08.2018	23	100474	23617	10851	25656	9605	11873	18873	35005	24017
17.08.2018	24	96215	21957	10298	25205	9160	10829	18766	35088	24027
18.08.2018	1	92772	20895	9854	24784	8647	9909	18683	35420	24571
18.08.2018	2	91251	20243	9656	24534	8373	9482	18964	35300	24571
18.08.2018	3	90473	19692	9554	24422	8219	9218	19367	35297	24571
18.08.2018	4	90492	19508	9428	24463	8081	9067	19945	35297	24571
18.08.2018	5	91228	19184	9435	24800	7961	8963	20885	35021	24571
18.08.2018	6	93128	19489	9739	25471	8023	9046	21359	35024	24571
18.08.2018	7	93128	19489	9739	25471	8023	9046	21359	35024	24571
18.08.2018	8	100102	21702	10895	27213	8531	10417	21345	35009	24571
18.08.2018	9	104173	23460	11360	27534	9151	11425	21244	34445	24571
18.08.2018	10	106544	24504	11592	27498	9530	12225	21194	34429	24561
18.08.2018	11	107628	24985	11663	27491	9693	12619	21176	34432	24551
18.08.2018	12	107299	24726	11603	27448	9672	12757	21093	34432	24541
18.08.2018	13	107284	24677	11534	27388	9657	12901	21127	34429	24381
18.08.2018	14	107230	24690	11425	27237	9660	12988	21231	34448	24106
18.08.2018	15	107044	24565	11395	27291	9638	13007	21148	34449	24032
18.08.2018	16	106943	24430	11414	27228	9626	12951	21293	34446	24032
18.08.2018	17	106872	24386	11389	27156	9609	12837	21495	34920	24031
18.08.2018	18	106427	24302	11270	27212	9627	12661	21356	34919	24031
18.08.2018	19	105840	24229	11216	27631	9615	12546	20604	34962	24031
18.08.2018	20	106287	24520	11533	27833	9590	12982	19829	34962	24031
18.08.2018	21	106495	25554	11541	27176	9763	13156	19305	34983	24031
18.08.2018	22	103550	24810	11099	26369	9838	12520	18915	35035	24041
18.08.2018	23	98801	23142	10471	25537	9464	11439	18748	35038	24051
18.08.2018	24	94626	21676	9971	24982	9027	10330	18640	35038	24062
19.08.2018	1	91637	20627	9585	24709	8493	9523	18699	34720	24072
19.08.2018	2	90121	19915	9404	24524	8265	9093	18919	34720	24171
19.08.2018	3	89303	19485	9237	24348	8098	8859	19277	34717	24271
19.08.2018	4	89249	19204	9154	24311	7967	8711	19902	34717	24271
19.08.2018	5	89686	18837	9172	24480	7878	8552	20767	34717	24271
19.08.2018	6	91205	19117	9434	24937	7888	8581	21249	34668	24271
19.08.2018	7	93709	19694	9809	25908	8004	8919	21376	34668	24271
19.08.2018	8	97295	20762	10425	26726	8299	9716	21367	34668	24271
19.08.2018	9	101396	22497	10871	27208	8886	10613	21321	34168	24271
19.08.2018	10	104020	23620	11137	27381	9320	11251	21311	34168	24261
19.08.2018	11	105228	24210	11218	27412	9520	11619	21249	34171	24301
19.08.2018	12	105261	24063	11248	27329	9542	11847	21231	34171	24341
19.08.2018	13	105355	24121	11261	27224	9503	11986	21261	34168	24381
19.08.2018	14	105603	24180	11236	27163	9534	12062	21427	34171	24381
19.08.2018	15	105604	24041	11213	27227	9508	12137	21478	34172	24371
19.08.2018	16	105559	23956	11231	27205	9472	12162	21533	34169	24361
19.08.2018	17	105811	24035	11221	27170	9505	12136	21743	34643	24351
19.08.2018	18	105437	24067	11129	27110	9546	12038	21548	34642	24291
19.08.2018	19	105283	24110	11134	27689	9569	12040	20740	34645	24231
19.08.2018	20	105821	24368	11521	27900	9566	12614	19853	34645	24171
19.08.2018	21	106154	25574	11520	27114	9766	12931	19249	34658	24111
19.08.2018	22	103003	24699	11076	26153	9844	12273	18959	34993	24061
19.08.2018	23	98303	22974	10373	25428	9433	11245	18851	35114	24011
19.08.2018	24	94408	21415	9914	25019	8981	10304	18776	35341	23981