

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.08.2019 по 12.08.2019, 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
10.08.2019	1	91979	21326	9710	24934	8789	8939	18279	33542	23051
10.08.2019	2	90369	20538	9497	24649	8527	8579	18578	33209	23051
10.08.2019	3	89648	20125	9335	24520	8320	8400	18947	32876	22805
10.08.2019	4	89710	19787	9237	24562	8237	8366	19521	32876	22620
10.08.2019	5	90289	19332	9316	24864	8046	8354	20377	32876	22564
10.08.2019	6	92402	19766	9556	25524	8142	8514	20901	32876	22564
10.08.2019	7	95375	20557	10002	26555	8285	9009	20968	33537	22563
10.08.2019	8	99173	21925	10638	27254	8617	9854	20884	33412	22563
10.08.2019	9	103299	23719	11115	27663	9189	10899	20712	32807	22599
10.08.2019	10	105691	24747	11357	27699	9642	11512	20734	32682	22599
10.08.2019	11	106450	25090	11337	27657	9787	11889	20691	32682	22599
10.08.2019	12	106291	25026	11226	27529	9819	12003	20689	32807	22599
10.08.2019	13	106128	24986	11186	27424	9788	12100	20644	32764	22599
10.08.2019	14	105988	24910	11117	27308	9797	12216	20640	32806	22599
10.08.2019	15	105620	24795	11062	27275	9755	12161	20572	32806	22599
10.08.2019	16	105188	24658	11006	27221	9698	12067	20539	32806	22599
10.08.2019	17	105204	24674	10984	27158	9716	11931	20740	32844	22599
10.08.2019	18	104821	24623	10910	27115	9706	11776	20691	33537	22600
10.08.2019	19	104172	24532	10860	27401	9696	11652	20031	33870	22607
10.08.2019	20	104431	24814	11087	27680	9648	11887	19315	33870	22699
10.08.2019	21	105442	26034	11296	27111	9762	12360	18879	33910	22799
10.08.2019	22	102899	25520	10849	26263	9873	11837	18556	33910	22799
10.08.2019	23	98880	24051	10300	25585	9582	10914	18447	33910	22799
10.08.2019	24	94731	22470	9733	25114	9139	9864	18412	33910	22799
11.08.2019	1	91193	21257	9451	24757	8662	8835	18231	33660	22819
11.08.2019	2	89600	20511	9278	24502	8407	8470	18432	33660	22869
11.08.2019	3	88739	20051	9135	24308	8234	8270	18741	33327	22919
11.08.2019	4	88710	19724	9009	24330	8097	8234	19317	33087	22919
11.08.2019	5	89244	19249	9050	24598	7945	8184	20217	33087	22969
11.08.2019	6	90984	19540	9268	25216	8036	8332	20591	33087	23019
11.08.2019	7	90984	19540	9268	25216	8036	8332	20591	33820	23061
11.08.2019	8	97141	21213	10187	26812	8515	9578	20836	33820	23061
11.08.2019	9	100838	22571	10735	27301	9007	10468	20756	33782	23101
11.08.2019	10	103507	23898	10939	27406	9474	11046	20744	33782	23101
11.08.2019	11	104463	24370	10965	27360	9681	11453	20635	33782	23101
11.08.2019	12	104474	24292	10909	27214	9703	11636	20720	33781	23101
11.08.2019	13	104606	24303	10903	27192	9686	11757	20766	33781	23101
11.08.2019	14	104530	24238	10894	27178	9663	11842	20714	33783	23101
11.08.2019	15	104538	24275	10864	27140	9654	11873	20732	33783	23101
11.08.2019	16	104266	24156	10834	27079	9620	11800	20777	33783	23101
11.08.2019	17	104334	24101	10870	27004	9650	11771	20939	33823	23101
11.08.2019	18	104107	24112	10861	27021	9662	11629	20822	33823	23101
11.08.2019	19	103963	24154	10907	27544	9688	11574	20097	34489	23101
11.08.2019	20	104498	24380	11218	27687	9707	12081	19426	34312	23101
11.08.2019	21	105747	25814	11415	27241	9864	12470	18943	34312	23101
11.08.2019	22	102903	25258	10825	26317	9971	11874	18658	34327	23101
11.08.2019	23	98492	23643	10265	25568	9653	10924	18438	34327	23101
11.08.2019	24	94593	22122	9756	25152	9216	9979	18367	34365	23101
12.08.2019	1	90922	20829	9532	24749	8565	8813	18434	33196	23058
12.08.2019	2	89601	20135	9355	24561	8308	8483	18760	32616	23058
12.08.2019	3	89459	19804	9255	24513	8162	8330	19394	32616	23058
12.08.2019	4	89906	19543	9186	24693	8082	8270	20133	32716	23058
12.08.2019	5	91139	19254	9449	25291	7947	8320	20878	32701	23058
12.08.2019	6	94576	20168	10063	26287	8161	8647	21252	32471	23058
12.08.2019	7	99551	21948	10875	27446	8609	9319	21354	33010	23058
12.08.2019	8	104726	24028	11862	27987	9200	10364	21285	32846	23058
12.08.2019	9	109151	26193	12306	28164	9817	11443	21228	32803	23098
12.08.2019	10	111269	27152	12458	28159	10102	12083	21315	32803	23098
12.08.2019	11	111638	27323	12337	28063	10222	12352	21342	32803	23098
12.08.2019	12	110954	26806	12255	27985	10155	12485	21269	32805	23098
12.08.2019	13	111186	26847	12332	27974	10167	12637	21230	32767	23098
12.08.2019	14	111341	27111	12341	27880	10159	12734	21117	32751	23098
12.08.2019	15	110884	27044	12166	27791	10095	12739	21049	32751	23098
12.08.2019	16	110221	26821	12002	27671	10099	12561	21067	32751	23098
12.08.2019	17	109272	26390	11823	27510	9978	12331	21239	32767	23098
12.08.2019	18	108599	26196	11722	27419	9973	12145	21144	32790	23098
12.08.2019	19	107546	25951	11629	27725	9939	11952	20350	33138	23098
12.08.2019	20	107660	26104	11869	28018	9893	12260	19517	33138	23098
12.08.2019	21	108153	27138	11972	27422	9961	12636	19025	33138	23098
12.08.2019	22	104867	26139	11359	26438	10161	11988	18781	33169	23098
12.08.2019	23	99889	24119	10614	25759	9758	11028	18611	33169	23098
12.08.2019	24	95459	22415	10135	25184	9239	10033	18454	33332	23098