

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.08.2018 по 15.08.2018, 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
13.08.2018	1	91294	20331	9816	24772	8483	9056	18836	34356	24468
13.08.2018	2	90053	19756	9649	24477	8227	8689	19255	33131	24468
13.08.2018	3	89817	19382	9559	24381	8068	8510	19917	33150	24468
13.08.2018	4	90420	19267	9462	24607	7984	8370	20729	33150	24468
13.08.2018	5	91428	18981	9684	25207	7848	8281	21427	33070	24468
13.08.2018	6	94792	19838	10297	26294	8124	8466	21772	32942	24468
13.08.2018	7	99955	21669	11186	27521	8488	9195	21896	32900	24468
13.08.2018	8	104889	23665	12125	28106	9109	10116	21768	33432	24468
13.08.2018	9	109977	26065	12771	28339	9858	11289	21656	33390	24468
13.08.2018	10	111979	27044	12856	28300	10250	11813	21716	33390	24458
13.08.2018	11	112496	27134	12812	28287	10336	12224	21703	33393	24444
13.08.2018	12	112051	26761	12733	28217	10291	12355	21693	33393	24434
13.08.2018	13	112187	26881	12774	28177	10265	12447	21644	33385	24424
13.08.2018	14	112520	27092	12762	28101	10277	12638	21650	33369	24424
13.08.2018	15	112041	26970	12636	27945	10291	12657	21542	33394	24424
13.08.2018	16	111407	26789	12385	27941	10250	12544	21498	33396	24424
13.08.2018	17	110802	26482	12211	27832	10131	12312	21833	33415	24424
13.08.2018	18	109783	26100	12039	27705	10023	12110	21806	33414	24424
13.08.2018	19	108483	25835	11909	27883	10015	11979	20863	33417	24424
13.08.2018	20	108411	25790	12208	28138	9914	12377	19984	33417	24424
13.08.2018	21	108573	26920	12230	27417	9925	12707	19375	33548	24424
13.08.2018	22	105102	25883	11504	26378	10077	12198	19061	33548	24434
13.08.2018	23	99949	23949	10828	25509	9645	11144	18873	33551	24444
13.08.2018	24	95425	22071	10274	25025	9109	10108	18838	33521	24454
14.08.2018	1	92371	20913	9993	24778	8544	9231	18912	33545	24562
14.08.2018	2	90953	20220	9814	24499	8253	8913	19254	33545	24562
14.08.2018	3	90696	19798	9728	24361	8122	8736	19952	33564	24562
14.08.2018	4	91093	19626	9668	24568	8035	8601	20595	33564	24562
14.08.2018	5	92128	19318	9949	25108	7888	8483	21383	33564	24562
14.08.2018	6	95234	20170	10442	26090	8102	8648	21782	33523	24562
14.08.2018	7	95234	20170	10442	26090	8102	8648	21782	33495	24562
14.08.2018	8	105256	23852	12155	28103	9133	10311	21702	33361	24562
14.08.2018	9	110120	26043	12751	28320	9873	11526	21606	33296	24562
14.08.2018	10	112292	27056	12854	28272	10244	12181	21685	33296	24552
14.08.2018	11	112633	27191	12686	28287	10337	12496	21636	33299	24538
14.08.2018	12	112351	26781	12681	28287	10303	12616	21683	33299	24528
14.08.2018	13	112385	26797	12727	28206	10282	12737	21636	33292	24518
14.08.2018	14	112748	27072	12702	28151	10299	12884	21639	33295	24518
14.08.2018	15	112344	26921	12672	27992	10261	12891	21607	33320	24518
14.08.2018	16	111619	26755	12405	27903	10229	12787	21540	33391	24518
14.08.2018	17	110874	26365	12252	27775	10135	12579	21768	33391	24518
14.08.2018	18	110045	26093	12062	27634	10067	12383	21806	33390	24518
14.08.2018	19	108841	25837	11854	27891	10003	12250	21006	33393	24518
14.08.2018	20	108543	25771	12135	28088	9919	12643	19986	33393	24518
14.08.2018	21	108950	26946	12268	27424	9987	12948	19379	33540	24518
14.08.2018	22	105714	26076	11604	26466	10099	12397	19073	33540	24528
14.08.2018	23	100516	24088	10891	25541	9670	11335	18991	33543	24538
14.08.2018	24	95936	22144	10415	25091	9125	10256	18905	33654	24548
15.08.2018	1	92409	20904	9982	24700	8563	9287	18973	34076	24562
15.08.2018	2	90883	20189	9803	24377	8274	8957	19284	33050	24562
15.08.2018	3	90837	19817	9761	24346	8161	8801	19951	33047	24562
15.08.2018	4	91253	19640	9680	24568	8065	8662	20639	33047	24562
15.08.2018	5	92301	19371	9895	25127	7951	8545	21412	33047	24562
15.08.2018	6	95366	20145	10385	26202	8168	8694	21771	33050	24562
15.08.2018	7	100465	21874	11249	27551	8583	9398	21809	33110	24562
15.08.2018	8	105436	23922	12141	28129	9247	10395	21602	32736	24562
15.08.2018	9	110263	26148	12728	28242	9965	11582	21599	33426	24562
15.08.2018	10	112409	27042	12819	28244	10286	12312	21707	33426	24552
15.08.2018	11	112869	27162	12709	28243	10390	12650	21716	33429	24538
15.08.2018	12	112463	26709	12668	28288	10329	12770	21699	33429	24528
15.08.2018	13	112554	26780	12746	28182	10323	12947	21577	33426	24518
15.08.2018	14	112898	27060	12700	28055	10306	13150	21627	33429	24518
15.08.2018	15	112603	26968	12660	27956	10285	13162	21572	33430	24518
15.08.2018	16	111792	26737	12420	27858	10236	13057	21485	33427	24518
15.08.2018	17	110992	26313	12203	27756	10150	12816	21755	33427	24518
15.08.2018	18	110069	26077	12060	27586	10077	12532	21738	33426	24518
15.08.2018	19	108945	25797	11927	27871	10025	12393	20932	33429	24518
15.08.2018	20	108732	25847	12234	28000	9921	12766	19964	33429	24518
15.08.2018	21	109024	27091	12255	27266	10011	13045	19356	33588	24518
15.08.2018	22	105508	25995	11644	26317	10093	12409	19049	33700	24528
15.08.2018	23	100470	23996	10905	25515	9683	11387	18984	33744	24538
15.08.2018	24	95902	22127	10415	25000	9140	10294	18926	34091	24548