

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.08.2019 по 15.08.2019, 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
13.08.2019	1	92200	21085	9819	24995	8622	9125	18553	33452	22547
13.08.2019	2	90785	20426	9644	24697	8397	8795	18826	33119	22547
13.08.2019	3	90355	19993	9551	24612	8204	8608	19389	33119	22550
13.08.2019	4	91073	19882	9496	24864	8115	8517	20200	33119	22550
13.08.2019	5	92232	19601	9745	25540	7961	8409	20976	33116	22550
13.08.2019	6	95477	20403	10218	26625	8166	8734	21331	32491	22550
13.08.2019	7	100162	22130	11057	27628	8605	9402	21340	33170	22550
13.08.2019	8	105415	24330	11947	28174	9167	10458	21341	32943	22550
13.08.2019	9	109790	26344	12467	28362	9810	11523	21283	32929	22587
13.08.2019	10	111589	27248	12523	28286	10110	12065	21357	32929	22587
13.08.2019	11	111953	27374	12382	28250	10219	12300	21428	32929	22587
13.08.2019	12	111347	26984	12332	28133	10124	12386	21388	32930	22587
13.08.2019	13	111626	27150	12363	28195	10112	12517	21290	32887	22587
13.08.2019	14	111852	27371	12316	28143	10129	12649	21244	32890	22582
13.08.2019	15	111414	27178	12228	28063	10080	12638	21227	32890	22572
13.08.2019	16	110741	27020	12041	27992	10035	12505	21148	32890	22572
13.08.2019	17	109801	26555	11925	27784	9936	12315	21286	32886	22572
13.08.2019	18	109074	26423	11724	27724	9856	12107	21241	32937	22570
13.08.2019	19	108133	26197	11713	28094	9813	11854	20463	33363	22570
13.08.2019	20	108155	26252	11953	28306	9812	12255	19576	33363	22570
13.08.2019	21	108420	27220	11972	27758	9893	12550	19027	33363	22570
13.08.2019	22	105412	26395	11481	26793	10086	11926	18730	33333	22570
13.08.2019	23	100107	24438	10702	25946	9592	10899	18531	33333	22570
13.08.2019	24	95603	22635	10221	25347	9073	9867	18459	33387	22570
14.08.2019	1	92457	21035	9920	24958	8615	9320	18609	33153	22539
14.08.2019	2	91074	20332	9726	24680	8383	9005	18948	32820	22539
14.08.2019	3	90726	19962	9651	24621	8199	8823	19470	32820	22539
14.08.2019	4	91364	19764	9571	24877	8133	8739	20279	32820	22539
14.08.2019	5	92530	19563	9747	25574	7980	8645	21022	32820	22539
14.08.2019	6	95872	20466	10258	26616	8182	8994	21355	32753	22539
14.08.2019	7	95872	20466	10258	26616	8182	8994	21355	33021	22539
14.08.2019	8	105969	24496	11988	28316	9194	10616	21359	32989	22539
14.08.2019	9	110305	26427	12484	28405	9823	11806	21361	32984	22579
14.08.2019	10	112103	27359	12563	28276	10120	12325	21462	32984	22579
14.08.2019	11	112381	27482	12375	28194	10213	12649	21466	32981	22579
14.08.2019	12	111766	26982	12298	28193	10148	12712	21432	32981	22579
14.08.2019	13	112035	27112	12357	28184	10129	12982	21271	32946	22579
14.08.2019	14	112315	27340	12319	28108	10152	13145	21249	32949	22579
14.08.2019	15	111956	27206	12227	28008	10114	13174	21226	32949	22579
14.08.2019	16	111328	27052	12062	27953	10073	13036	21152	32949	22579
14.08.2019	17	110178	26498	11912	27760	9976	12763	21269	32943	22579
14.08.2019	18	109516	26301	11753	27769	9980	12506	21208	32950	22579
14.08.2019	19	108600	26127	11688	28067	9930	12383	20405	33287	22579
14.08.2019	20	108761	26288	12011	28364	9901	12728	19470	33287	22579
14.08.2019	21	108835	27317	11980	27604	9985	12963	18986	33343	22579
14.08.2019	22	105800	26385	11476	26671	10168	12365	18735	33313	22579
14.08.2019	23	100593	24435	10750	25809	9707	11305	18588	33313	22579
14.08.2019	24	95851	22507	10225	25276	9184	10156	18504	33351	22579
15.08.2019	1	92506	20890	10020	24986	8649	9436	18525	33751	22539
15.08.2019	2	91163	20269	9821	24722	8411	9062	18877	33418	22539
15.08.2019	3	90913	19928	9726	24619	8202	8915	19523	33418	22539
15.08.2019	4	91296	19781	9643	24737	8126	8787	20223	33418	22539
15.08.2019	5	92501	19505	9842	25379	7980	8773	21021	33418	22539
15.08.2019	6	95904	20383	10345	26562	8173	9127	21315	33418	22539
15.08.2019	7	100779	22164	11146	27688	8639	9784	21357	33689	22539
15.08.2019	8	105863	24340	12053	28215	9191	10779	21285	33483	22539
15.08.2019	9	110464	26381	12566	28353	9822	12001	21340	33468	22579
15.08.2019	10	112368	27271	12645	28340	10120	12606	21387	33400	22579
15.08.2019	11	112571	27338	12448	28259	10210	12911	21404	33400	22579
15.08.2019	12	112025	26888	12374	28163	10126	13092	21382	33400	22579
15.08.2019	13	112253	26987	12407	28199	10126	13297	21237	33400	22579
15.08.2019	14	112534	27153	12399	28161	10138	13528	21155	33447	22579
15.08.2019	15	112155	27006	12309	28049	10092	13543	21156	33447	22579
15.08.2019	16	111519	26849	12143	27896	10065	13472	21094	33447	22579
15.08.2019	17	110818	26465	11997	27762	10004	13239	21352	33462	22579
15.08.2019	18	109939	26252	11835	27727	10010	12972	21143	33504	22579
15.08.2019	19	108984	26054	11765	28101	9961	12761	20342	33843	22579
15.08.2019	20	109038	26152	12093	28338	9927	12959	19569	33843	22579
15.08.2019	21	109365	27190	12116	27719	10030	13308	19003	33843	22579
15.08.2019	22	106436	26293	11616	26808	10194	12737	18788	33967	22579
15.08.2019	23	100982	24262	10860	25927	9747	11620	18565	33967	22579
15.08.2019	24	96457	22541	10323	25446	9211	10461	18474	34339	22579