

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.08.2018 по 06.08.2018, 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
04.08.2018	1	93898	21492	10247	24835	8625	10058	18640	36304	23792
04.08.2018	2	92136	20667	10047	24667	8280	9600	18875	36304	23792
04.08.2018	3	91099	20219	9773	24461	8119	9279	19248	36384	23792
04.08.2018	4	90712	19781	9651	24488	7951	9096	19746	36384	23792
04.08.2018	5	91384	19469	9710	24777	7797	8933	20698	36254	23792
04.08.2018	6	93634	19814	10054	25463	7908	9047	21349	36257	23792
04.08.2018	7	96748	20615	10527	26595	8139	9523	21349	36257	23792
04.08.2018	8	100458	21882	11216	27188	8508	10353	21311	36257	23792
04.08.2018	9	104651	23774	11685	27430	9168	11342	21252	36246	23792
04.08.2018	10	107528	24974	12029	27523	9593	12117	21292	36246	23782
04.08.2018	11	108301	25258	12021	27518	9733	12551	21220	36249	23582
04.08.2018	12	108196	25210	11950	27412	9745	12770	21110	36249	23572
04.08.2018	13	108244	25195	11913	27313	9747	12922	21154	36252	23534
04.08.2018	14	108169	25238	11869	27256	9735	12972	21099	36252	23534
04.08.2018	15	107862	25065	11780	27289	9741	12955	21032	36252	23534
04.08.2018	16	107559	25004	11688	27275	9726	12852	21015	36249	23724
04.08.2018	17	107470	24961	11661	27183	9722	12733	21209	36260	23724
04.08.2018	18	106916	24856	11591	27108	9742	12507	21112	36257	23724
04.08.2018	19	105806	24666	11448	27265	9676	12230	20521	36257	23724
04.08.2018	20	105670	24492	11539	27539	9632	12639	19829	36257	23724
04.08.2018	21	106339	25432	11796	27093	9708	13092	19218	36257	23724
04.08.2018	22	104161	25183	11368	26325	9697	12621	18967	36254	23734
04.08.2018	23	99987	23755	10702	25591	9561	11626	18753	36257	23744
04.08.2018	24	95725	22204	10204	25057	9157	10487	18616	36174	23754
05.08.2018	1	93000	21015	9980	24933	8523	9937	18611	36354	23836
05.08.2018	2	91297	20320	9753	24723	8225	9505	18770	36354	23836
05.08.2018	3	90260	19859	9572	24442	8067	9187	19133	36434	23836
05.08.2018	4	89974	19513	9437	24386	7914	9010	19713	36434	23836
05.08.2018	5	90224	19054	9487	24581	7732	8861	20509	36434	23836
05.08.2018	6	92016	19422	9682	25041	7856	8923	21093	36437	23836
05.08.2018	7	92016	19422	9682	25041	7856	8923	21093	36437	23836
05.08.2018	8	98250	21220	10554	26759	8334	10156	21227	36385	23836
05.08.2018	9	102599	23033	11088	27171	8885	11136	21287	36382	23836
05.08.2018	10	105412	24190	11442	27346	9307	11931	21197	36382	23826
05.08.2018	11	106430	24516	11592	27368	9510	12319	21124	36385	23216
05.08.2018	12	106570	24498	11587	27315	9584	12546	21039	36385	23206
05.08.2018	13	106555	24543	11545	27231	9572	12681	20983	36388	23196
05.08.2018	14	106843	24614	11542	27209	9594	12773	21111	36388	23196
05.08.2018	15	106721	24499	11503	27228	9562	12786	21142	36388	23196
05.08.2018	16	106502	24404	11511	27166	9559	12696	21166	36385	23196
05.08.2018	17	106577	24432	11504	27100	9561	12619	21362	36388	23606
05.08.2018	18	106244	24421	11431	27083	9576	12477	21255	36385	23606
05.08.2018	19	105494	24308	11404	27290	9595	12292	20605	36385	23606
05.08.2018	20	105559	24341	11641	27611	9560	12693	19712	36385	23796
05.08.2018	21	106321	25295	11853	27142	9604	13195	19232	36382	23796
05.08.2018	22	103840	24867	11390	26299	9630	12699	18956	36397	23806
05.08.2018	23	99275	23241	10649	25498	9517	11606	18764	36400	23816
05.08.2018	24	95006	21623	10196	25067	9031	10374	18715	36447	23826
06.08.2018	1	92308	20492	9994	24830	8276	9881	18834	36233	23833
06.08.2018	2	90950	19864	9830	24593	8024	9473	19165	35513	23833
06.08.2018	3	90441	19446	9702	24458	7855	9191	19789	35104	23833
06.08.2018	4	90663	19185	9612	24632	7653	9036	20545	35104	23833
06.08.2018	5	91690	19008	9847	25184	7606	8879	21165	35027	23833
06.08.2018	6	95237	19769	10478	26255	7832	9146	21757	34334	23833
06.08.2018	7	100171	21485	11359	27406	8315	9834	21773	34269	23833
06.08.2018	8	105420	23606	12280	27988	8892	10973	21680	33955	23833
06.08.2018	9	110817	26042	12859	28255	9683	12364	21615	34153	23833
06.08.2018	10	113181	27080	13003	28243	10088	13031	21736	34153	23823
06.08.2018	11	113655	27282	12851	28230	10204	13453	21634	34156	23813
06.08.2018	12	113454	26946	12823	28220	10134	13753	21577	34156	23803
06.08.2018	13	113689	26989	12898	28200	10154	13976	21471	34154	23793
06.08.2018	14	114159	27180	12912	28140	10171	14183	21573	34135	23793
06.08.2018	15	113579	26954	12799	28028	10158	14222	21419	34135	23793
06.08.2018	16	112919	26829	12573	27927	10137	14088	21365	34138	23793
06.08.2018	17	112153	26427	12365	27783	10075	13849	21653	34160	23793
06.08.2018	18	110952	26028	12170	27686	9991	13498	21580	34219	23793
06.08.2018	19	109625	25791	12024	27840	9893	13336	20741	34219	23793
06.08.2018	20	109274	25666	12166	28167	9798	13612	19865	34219	23793
06.08.2018	21	109968	26676	12384	27620	9796	14162	19330	34216	23793
06.08.2018	22	107146	26051	11904	26660	9781	13655	19096	34216	23803
06.08.2018	23	101704	23959	11058	25801	9590	12416	18880	34219	23813
06.08.2018	24	97264	22117	10546	25350	9112	11298	18842	34136	23823