

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.07.2018 по 07.07.2018, 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
05.07.2018	1	92467	20929	10434	24369	8460	9859	18416	34679	23353
05.07.2018	2	90872	20143	10186	24078	8180	9429	18856	34677	23358
05.07.2018	3	90276	19556	9974	24085	7964	9139	19559	34677	23363
05.07.2018	4	90117	18993	9937	24300	7793	8911	20184	34677	23363
05.07.2018	5	91915	19009	10192	24983	7771	8773	21187	34677	23363
05.07.2018	6	95632	19958	10798	25973	8052	9213	21639	34653	23362
05.07.2018	7	101072	21739	11693	27297	8500	10076	21768	34611	23362
05.07.2018	8	106104	23619	12595	27908	9114	11223	21645	34426	23362
05.07.2018	9	110621	25650	13190	27958	9856	12466	21502	34416	23417
05.07.2018	10	112721	26596	13404	27890	10178	13126	21528	34400	23412
05.07.2018	11	113293	26612	13302	28026	10281	13546	21525	34400	23406
05.07.2018	12	112847	26229	13246	27992	10202	13745	21434	34400	23401
05.07.2018	13	113049	26269	13306	27964	10208	13956	21347	34400	23381
05.07.2018	14	113290	26480	13248	27856	10253	14119	21334	34382	23381
05.07.2018	15	112923	26412	13142	27736	10218	14148	21266	34382	23381
05.07.2018	16	112149	26217	12972	27578	10172	14033	21176	34382	23381
05.07.2018	17	111223	25815	12767	27410	10034	13844	21353	34380	23381
05.07.2018	18	110311	25571	12552	27287	9965	13577	21360	34381	23382
05.07.2018	19	108899	25384	12248	27326	9846	13343	20752	34398	23383
05.07.2018	20	107510	25058	12121	27400	9726	13371	19832	34398	23383
05.07.2018	21	107856	25307	12432	27111	9702	14080	19224	34478	23388
05.07.2018	22	106474	25711	12214	26281	9682	13619	18967	34593	23388
05.07.2018	23	101584	24158	11449	25412	9480	12360	18726	34617	23333
05.07.2018	24	96607	22240	10804	24719	9115	11117	18613	34765	23333
06.07.2018	1	92389	20921	10367	24349	8456	9819	18477	33581	23373
06.07.2018	2	90686	20166	10034	24051	8147	9381	18906	33579	23378
06.07.2018	3	90156	19648	9858	24084	7920	9087	19560	33576	23383
06.07.2018	4	90173	19107	9813	24414	7782	8859	20198	33595	23383
06.07.2018	5	92039	19058	10149	25156	7776	8745	21155	33595	23383
06.07.2018	6	95788	20069	10806	26119	8044	9151	21598	33386	23382
06.07.2018	7	95788	20069	10806	26119	8044	9151	21598	33371	23382
06.07.2018	8	106306	23766	12636	28009	9133	11095	21667	33281	23382
06.07.2018	9	110708	25699	13209	28133	9859	12256	21554	33285	23437
06.07.2018	10	112939	26650	13405	28101	10193	12968	21622	33285	23432
06.07.2018	11	113171	26655	13273	28098	10285	13372	21487	33333	23426
06.07.2018	12	112791	26236	13231	28092	10225	13605	21402	33333	23421
06.07.2018	13	113077	26290	13284	28059	10215	13778	21452	33287	23421
06.07.2018	14	113290	26442	13237	27990	10245	13949	21427	33287	23421
06.07.2018	15	112638	26304	13065	27862	10206	13940	21262	33287	23421
06.07.2018	16	111728	26064	12872	27693	10101	13823	21176	33288	23421
06.07.2018	17	110793	25738	12663	27496	9998	13658	21240	33315	23421
06.07.2018	18	109674	25445	12441	27254	9926	13402	21207	33422	23422
06.07.2018	19	108385	25287	12119	27227	9833	13196	20724	33422	23423
06.07.2018	20	106901	24778	12021	27366	9684	13209	19842	33422	23423
06.07.2018	21	107259	25063	12260	27232	9666	13887	19151	33487	23428
06.07.2018	22	106220	25568	12083	26395	9727	13499	18948	33487	23428
06.07.2018	23	101612	24224	11373	25484	9519	12341	18671	33431	23373
06.07.2018	24	96846	22312	10779	24911	9187	11128	18530	33510	23373
07.07.2018	1	92813	21227	10280	24481	8615	9798	18411	34648	23365
07.07.2018	2	90985	20455	9985	24066	8326	9363	18790	34729	23335
07.07.2018	3	89656	19782	9715	23872	8042	9052	19193	34727	23335
07.07.2018	4	89145	19208	9604	23978	7881	8824	19649	34727	23335
07.07.2018	5	90084	19069	9696	24340	7842	8682	20454	34727	23335
07.07.2018	6	92528	19538	10021	25008	7963	8986	21011	34063	23334
07.07.2018	7	95966	20395	10517	26078	8142	9599	21235	34063	23334
07.07.2018	8	99951	21438	11181	26943	8580	10601	21208	33973	23334
07.07.2018	9	104430	23341	11787	27280	9203	11700	21119	33977	23394
07.07.2018	10	107101	24507	12070	27259	9634	12482	21150	33977	23394
07.07.2018	11	107905	24809	12054	27218	9816	12940	21067	33979	23393
07.07.2018	12	108097	24815	11973	27253	9814	13226	21015	33979	23393
07.07.2018	13	107960	24672	11978	27167	9784	13325	21034	33979	23393
07.07.2018	14	107742	24637	11889	27003	9770	13452	20991	33979	23393
07.07.2018	15	107345	24559	11806	26913	9750	13455	20863	34645	23393
07.07.2018	16	106573	24194	11693	26839	9684	13353	20810	34643	23393
07.07.2018	17	106643	24460	11651	26754	9665	13259	20855	34643	23393
07.07.2018	18	106312	24287	11531	26717	9672	13035	21070	34688	23394
07.07.2018	19	105338	24091	11450	26834	9625	12857	20481	34688	23395
07.07.2018	20	104509	24018	11428	26946	9533	12868	19717	34688	23395
07.07.2018	21	105364	24534	11722	26809	9574	13583	19142	34733	23395
07.07.2018	22	104363	25234	11505	26077	9572	13180	18796	34848	23395
07.07.2018	23	99953	23782	10875	25223	9454	12053	18567	34767	23335
07.07.2018	24	95929	22317	10314	24674	9143	11026	18455	34837	23335