

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.07.2018 по 08.07.2018, 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
06.07.2018	1	91718	20876	10145	24152	8443	9732	18370	33711	23311
06.07.2018	2	90359	20105	9878	23973	8215	9315	18872	33710	23116
06.07.2018	3	89801	19574	9671	23882	7985	8975	19714	33707	23121
06.07.2018	4	89973	19020	9679	24322	7813	8766	20374	33725	23121
06.07.2018	5	91840	19006	9927	25136	7763	8666	21341	33725	23121
06.07.2018	6	95386	19916	10467	26252	7981	9045	21725	33517	23121
06.07.2018	7	100543	21740	11305	27525	8384	9820	21768	33502	23121
06.07.2018	8	105406	23645	12215	28077	9016	10820	21633	33409	23321
06.07.2018	9	109838	25629	12796	28182	9732	11937	21562	33412	23376
06.07.2018	10	111757	26544	13000	28036	10048	12496	21633	33412	23371
06.07.2018	11	112136	26513	12873	28206	10117	12806	21620	33461	23363
06.07.2018	12	111627	26092	12755	28232	10050	13031	21467	33461	23358
06.07.2018	13	111985	26218	12785	28214	10068	13179	21521	33415	23358
06.07.2018	14	112040	26336	12801	28086	10102	13249	21465	33415	23358
06.07.2018	15	111458	26233	12673	27926	10038	13274	21314	33415	23358
06.07.2018	16	110666	25979	12522	27764	9944	13208	21249	33415	23358
06.07.2018	17	109652	25614	12351	27570	9842	13023	21252	33442	23358
06.07.2018	18	108667	25305	12128	27355	9783	12788	21308	33552	23359
06.07.2018	19	107587	25167	11876	27400	9715	12565	20865	33552	23359
06.07.2018	20	105991	24706	11773	27551	9571	12608	19783	33552	23359
06.07.2018	21	106369	25006	12021	27382	9564	13197	19199	33617	23364
06.07.2018	22	105396	25467	11776	26575	9644	12945	18989	33617	23364
06.07.2018	23	101107	24238	11085	25711	9432	11813	18828	33561	23309
06.07.2018	24	96260	22322	10526	25020	9075	10649	18668	33641	23309
07.07.2018	1	92354	21204	10032	24370	8541	9697	18510	34678	23333
07.07.2018	2	90637	20471	9783	23998	8283	9247	18855	34760	23113
07.07.2018	3	89333	19749	9546	23868	7980	8925	19264	34757	23113
07.07.2018	4	88828	19228	9396	23933	7776	8716	19779	34757	23113
07.07.2018	5	89682	19151	9481	24142	7769	8549	20589	34757	23113
07.07.2018	6	92169	19552	9789	24953	7882	8859	21133	34094	23113
07.07.2018	7	92169	19552	9789	24953	7882	8859	21133	34094	23113
07.07.2018	8	99578	21480	11154	26974	8433	10284	21253	34004	23313
07.07.2018	9	103732	23299	11688	27288	9052	11326	21079	33953	23373
07.07.2018	10	106400	24418	11994	27314	9458	12102	21113	33953	23373
07.07.2018	11	107121	24755	12044	27215	9648	12477	20983	33956	23370
07.07.2018	12	107168	24665	11997	27213	9657	12714	20922	33956	23370
07.07.2018	13	107057	24601	11940	27102	9615	12820	20979	33956	23370
07.07.2018	14	106883	24554	11825	26994	9618	12929	20962	33956	23370
07.07.2018	15	106388	24495	11734	26908	9574	12866	20810	34622	23370
07.07.2018	16	105717	24246	11636	26789	9534	12775	20737	34619	23370
07.07.2018	17	105735	24395	11574	26743	9491	12657	20876	34619	23370
07.07.2018	18	105284	24253	11464	26567	9505	12503	20992	34665	23371
07.07.2018	19	104339	24073	11395	26680	9464	12334	20392	34665	23371
07.07.2018	20	103732	23993	11425	26850	9366	12377	19721	34665	23371
07.07.2018	21	104635	24499	11760	26724	9399	13016	19236	34709	23371
07.07.2018	22	103730	25158	11512	26080	9422	12698	18860	34924	23371
07.07.2018	23	99637	23780	10918	25386	9291	11641	18620	34844	23311
07.07.2018	24	95327	21986	10366	24904	8991	10520	18561	34914	23311
08.07.2018	1	91519	20779	9765	24307	8499	9699	18470	35149	23313
08.07.2018	2	89512	19993	9465	23937	8191	9248	18678	35231	23113
08.07.2018	3	88261	19443	9138	23701	7985	8944	19050	35228	23113
08.07.2018	4	87595	18879	9070	23642	7748	8712	19544	35228	23113
08.07.2018	5	88418	18759	9174	23862	7740	8555	20327	35228	23113
08.07.2018	6	90419	19097	9445	24500	7829	8787	20760	35231	23113
08.07.2018	7	93503	19862	9954	25590	8000	9207	20890	35231	23113
08.07.2018	8	97183	20918	10569	26423	8290	10008	20975	35132	23313
08.07.2018	9	101077	22371	11007	26877	8872	11071	20879	35097	23373
08.07.2018	10	103854	23572	11251	27035	9308	11803	20885	35097	23373
08.07.2018	11	105072	24124	11340	27030	9547	12157	20874	35100	23370
08.07.2018	12	105111	24207	11349	26947	9556	12348	20704	35100	23370
08.07.2018	13	104956	24107	11325	26814	9515	12482	20713	35100	23370
08.07.2018	14	105138	24111	11271	26867	9539	12560	20789	35100	23370
08.07.2018	15	105103	24103	11262	26876	9507	12597	20757	35100	23370
08.07.2018	16	104946	23998	11281	26847	9485	12557	20778	35097	23370
08.07.2018	17	104895	24030	11254	26692	9450	12528	20942	35097	23370
08.07.2018	18	104699	24057	11127	26583	9495	12445	20992	35100	23371
08.07.2018	19	104019	23899	11125	26639	9519	12319	20518	35100	23371
08.07.2018	20	103608	23845	11217	26830	9419	12438	19859	35138	23371
08.07.2018	21	104615	24474	11641	26745	9515	13038	19201	35272	23371
08.07.2018	22	103910	25243	11428	26034	9529	12834	18842	35492	23371
08.07.2018	23	99429	23680	10733	25261	9406	11728	18621	35495	23311
08.07.2018	24	95099	22124	10302	24583	9017	10508	18565	35615	23311