

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.07.2019 по 04.07.2019, 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
02.07.2019	1	92884	21375	10055	24612	8327	9421	19094	34626	23831
02.07.2019	2	91224	20470	9793	24326	8057	9001	19577	34317	23831
02.07.2019	3	90753	19971	9625	24224	7836	8822	20276	34317	23828
02.07.2019	4	90893	19525	9599	24541	7647	8672	20910	34314	23828
02.07.2019	5	92709	19540	9854	25345	7681	8635	21654	34517	23828
02.07.2019	6	96239	20450	10449	26336	7931	9045	22028	34495	23828
02.07.2019	7	101491	22324	11301	27480	8464	9813	22109	34681	23828
02.07.2019	8	106544	24513	12185	28049	9085	10774	21939	34389	23828
02.07.2019	9	110907	26611	12623	28209	9699	11837	21929	34258	23828
02.07.2019	10	112715	27510	12751	28090	10064	12439	21861	34258	23828
02.07.2019	11	113111	27679	12642	28021	10119	12728	21922	34261	23828
02.07.2019	12	112569	27185	12560	27957	10082	12891	21894	34267	23828
02.07.2019	13	112687	27187	12642	27945	10033	13070	21810	34367	23828
02.07.2019	14	113001	27404	12616	27903	10066	13211	21801	34367	23828
02.07.2019	15	112449	27317	12535	27741	9961	13217	21678	34391	23828
02.07.2019	16	111701	27069	12376	27602	9939	13097	21618	34391	23828
02.07.2019	17	111025	26756	12210	27489	9882	12876	21812	34389	23828
02.07.2019	18	110047	26547	12048	27281	9840	12561	21771	34389	23828
02.07.2019	19	108786	26367	11881	27289	9762	12311	21175	34391	23828
02.07.2019	20	107820	26098	11882	27494	9632	12332	20381	34391	23828
02.07.2019	21	107960	26286	12109	27236	9606	12945	19779	34433	23828
02.07.2019	22	106222	26745	11750	26315	9530	12416	19465	34433	23828
02.07.2019	23	101418	25001	11015	25523	9297	11340	19243	34431	23828
02.07.2019	24	96682	23054	10406	24941	8973	10216	19091	34551	23828
03.07.2019	1	93164	21368	10064	24624	8316	9682	19110	34206	23882
03.07.2019	2	91653	20550	9871	24317	8054	9313	19550	34208	23882
03.07.2019	3	91114	19997	9696	24269	7810	9108	20234	34208	23882
03.07.2019	4	91400	19603	9685	24581	7627	8943	20960	34206	23882
03.07.2019	5	92935	19557	9882	25316	7648	8894	21637	34206	23882
03.07.2019	6	96490	20446	10476	26290	7890	9314	22075	34126	23882
03.07.2019	7	96490	20446	10476	26290	7890	9314	22075	34125	23882
03.07.2019	8	106788	24347	12127	28102	9072	11132	22009	34104	23882
03.07.2019	9	111227	26567	12630	28172	9726	12226	21906	34062	23882
03.07.2019	10	113320	27478	12805	28078	10055	12912	21991	34062	23882
03.07.2019	11	113743	27706	12697	28007	10119	13218	21996	34065	23882
03.07.2019	12	113417	27251	12650	28103	10067	13367	21979	34065	23882
03.07.2019	13	113635	27281	12692	28016	10104	13610	21933	34065	23882
03.07.2019	14	113865	27516	12700	27910	10108	13877	21754	34143	23882
03.07.2019	15	113285	27301	12584	27762	10028	13936	21674	34143	23882
03.07.2019	16	112410	27061	12359	27642	9998	13747	21604	34143	23882
03.07.2019	17	111419	26652	12210	27460	9943	13512	21641	34160	23882
03.07.2019	18	110445	26445	11980	27227	9894	13211	21687	34163	23882
03.07.2019	19	109311	26235	11844	27315	9826	12897	21195	34166	23882
03.07.2019	20	108083	25952	11829	27473	9731	12761	20338	34172	23882
03.07.2019	21	108368	26174	12102	27190	9716	13469	19717	34172	23882
03.07.2019	22	106855	26619	11733	26432	9668	12999	19404	34397	23882
03.07.2019	23	101859	24888	10969	25651	9414	11774	19162	34395	23882
03.07.2019	24	97083	22902	10420	25052	9119	10588	19002	34710	23882
04.07.2019	1	92998	21300	10059	24490	8367	9833	18950	34868	23882
04.07.2019	2	91874	20614	9902	24305	8080	9485	19488	34871	23882
04.07.2019	3	91213	20017	9686	24274	7852	9227	20157	34871	23882
04.07.2019	4	91364	19547	9682	24575	7679	9025	20856	34868	23882
04.07.2019	5	93001	19593	9899	25212	7725	8956	21617	34738	23882
04.07.2019	6	96618	20687	10475	26165	7889	9388	22014	34701	23882
04.07.2019	7	101907	22506	11337	27424	8423	10141	22075	34633	23882
04.07.2019	8	106922	24615	12147	28019	9098	11176	21865	34523	23882
04.07.2019	9	111456	26713	12655	28137	9731	12330	21889	34387	23882
04.07.2019	10	113427	27586	12809	28024	10031	13089	21888	34387	23882
04.07.2019	11	113774	27711	12656	28003	10117	13376	21912	34390	23882
04.07.2019	12	113464	27361	12623	27983	10124	13488	21884	34390	23882
04.07.2019	13	113596	27391	12700	27948	10124	13661	21772	34391	23882
04.07.2019	14	113947	27645	12698	27890	10110	13891	21712	34373	23882
04.07.2019	15	113533	27521	12612	27825	10053	13931	21591	34628	23882
04.07.2019	16	112718	27368	12329	27693	10000	13813	21515	34625	23882
04.07.2019	17	111833	26924	12158	27516	9948	13576	21711	34662	23882
04.07.2019	18	110975	26819	11963	27337	9897	13268	21692	34663	23882
04.07.2019	19	109944	26677	11883	27358	9826	12919	21280	34666	23882
04.07.2019	20	108844	26346	11827	27499	9732	12918	20522	34672	23882
04.07.2019	21	109011	26595	12113	27196	9699	13557	19852	34700	23882
04.07.2019	22	106773	26653	11746	26337	9643	13042	19352	35125	23882
04.07.2019	23	101785	24781	11018	25565	9379	11893	19150	35122	23882
04.07.2019	24	97092	22772	10436	24984	9032	10812	19055	35122	23882