

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.06.2019 по 04.06.2019, 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
02.06.2019	1	92907	20822	9638	24583	9029	9033	19802	37411	22528
02.06.2019	2	91043	19946	9448	24277	8715	8644	20013	37414	22528
02.06.2019	3	90093	19435	9262	24085	8515	8433	20364	37414	22528
02.06.2019	4	89755	18939	9130	24205	8317	8240	20924	37411	22528
02.06.2019	5	90522	18798	9262	24465	8209	8117	21671	37411	22528
02.06.2019	6	92544	19242	9507	25059	8303	8295	22138	37411	22528
02.06.2019	7	95261	19908	9952	25877	8546	8763	22216	37414	22528
02.06.2019	8	98624	21007	10530	26532	8887	9531	22137	37679	22528
02.06.2019	9	102276	22586	10958	26853	9493	10361	22025	37679	22528
02.06.2019	10	104957	23758	11217	26930	9935	11109	22009	37679	22528
02.06.2019	11	105985	24171	11299	26905	10088	11539	21983	37679	22528
02.06.2019	12	106032	24245	11282	26874	10103	11612	21917	37679	22528
02.06.2019	13	105881	24207	11198	26758	10001	11738	21978	37679	22528
02.06.2019	14	105766	24210	11144	26637	9971	11829	21974	37679	22528
02.06.2019	15	105980	24168	11199	26764	9978	11866	22005	37658	22528
02.06.2019	16	105940	24099	11177	26783	9949	11873	22060	37655	22528
02.06.2019	17	106267	24026	11228	26731	9916	11836	22529	37658	22528
02.06.2019	18	106198	24119	11189	26690	9974	11690	22535	37679	22528
02.06.2019	19	105984	24152	11207	26938	10050	11618	22020	37679	22528
02.06.2019	20	106088	24287	11573	27264	10057	11779	21128	37679	22528
02.06.2019	21	106991	25070	11950	26999	10156	12368	20449	37699	22528
02.06.2019	22	105118	25380	11376	26125	10164	11905	20168	37699	22528
02.06.2019	23	100313	23706	10641	25431	9913	10687	19936	37699	22528
02.06.2019	24	95975	21896	10123	24888	9483	9682	19904	37911	22528
03.06.2019	1	92033	20357	9566	24560	8807	8959	19784	37388	22422
03.06.2019	2	90702	19685	9402	24307	8491	8604	20213	37275	22422
03.06.2019	3	90457	19308	9251	24171	8359	8421	20947	36186	22422
03.06.2019	4	90653	18822	9229	24591	8166	8247	21597	36118	22422
03.06.2019	5	92588	18938	9543	25405	8157	8184	22360	36118	22422
03.06.2019	6	96673	20023	10268	26526	8403	8674	22779	36048	22422
03.06.2019	7	96673	20023	10268	26526	8403	8674	22779	35984	22422
03.06.2019	8	106765	24012	12048	28172	9607	10317	22609	35751	22422
03.06.2019	9	110779	25955	12541	28211	10263	11321	22487	35466	22422
03.06.2019	10	112385	26904	12656	28096	10514	11724	22490	35490	22422
03.06.2019	11	112498	26965	12515	27966	10548	11936	22568	35490	22422
03.06.2019	12	111752	26522	12451	27915	10474	11919	22471	35482	22422
03.06.2019	13	111742	26500	12471	27895	10450	12055	22372	35482	22422
03.06.2019	14	112026	26760	12434	27815	10460	12142	22414	35463	22422
03.06.2019	15	111553	26483	12393	27682	10431	12183	22380	35589	22422
03.06.2019	16	110943	26301	12186	27568	10403	12145	22340	35585	22422
03.06.2019	17	110408	25908	12068	27462	10307	11983	22681	35607	22422
03.06.2019	18	109703	25712	11899	27355	10235	11770	22733	35601	22422
03.06.2019	19	108852	25662	11782	27521	10169	11561	22157	35751	22422
03.06.2019	20	108133	25619	11945	27764	10068	11703	21035	35812	22422
03.06.2019	21	108726	26260	12144	27464	10105	12432	20319	35812	22422
03.06.2019	22	106258	26032	11732	26500	10104	11887	20003	35812	22422
03.06.2019	23	101212	24040	10937	25715	9894	10794	19833	35812	22422
03.06.2019	24	96437	22077	10342	25160	9386	9741	19731	35809	22422
04.06.2019	1	92872	20859	9861	24655	8867	8903	19727	35693	22370
04.06.2019	2	91751	20147	9698	24405	8598	8613	20291	35693	22370
04.06.2019	3	91487	19742	9504	24317	8441	8461	21022	35696	22370
04.06.2019	4	91607	19339	9475	24691	8201	8249	21653	35696	22370
04.06.2019	5	93299	19325	9806	25454	8244	8156	22316	35693	22370
04.06.2019	6	97004	20391	10368	26486	8494	8594	22670	35693	22370
04.06.2019	7	101965	22326	11123	27417	9038	9477	22583	35633	22370
04.06.2019	8	106428	24212	11846	28007	9657	10316	22390	35632	22370
04.06.2019	9	110334	26159	12258	28010	10279	11292	22337	35506	22370
04.06.2019	10	111859	27011	12385	27921	10544	11709	22289	35506	22370
04.06.2019	11	111910	27064	12318	27839	10551	11866	22273	35506	22370
04.06.2019	12	111130	26502	12205	27745	10462	11912	22305	35506	22370
04.06.2019	13	111099	26558	12198	27679	10416	12004	22244	35506	22370
04.06.2019	14	111401	26791	12208	27582	10440	12113	22267	35506	22370
04.06.2019	15	111107	26604	12191	27499	10385	12120	22308	35632	22370
04.06.2019	16	110625	26479	12006	27401	10351	12047	22342	35229	22370
04.06.2019	17	110093	26094	11923	27319	10259	11911	22588	35632	22370
04.06.2019	18	109802	25966	11862	27304	10198	11798	22675	35633	22370
04.06.2019	19	108845	25856	11714	27476	10099	11711	21989	35373	22370
04.06.2019	20	107931	25625	11749	27666	10039	11856	20996	35373	22370
04.06.2019	21	108585	26225	12139	27313	10092	12361	20456	35373	22370
04.06.2019	22	106315	26260	11665	26466	10061	11795	20068	35373	22370
04.06.2019	23	101145	24306	10731	25677	9840	10700	19891	35373	22370
04.06.2019	24	96682	22429	10185	25137	9346	9730	19854	35486	22370