

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.11.2019 по 13.11.2019, 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
11.11.2019	1	109504	25089	11106	29251	10667	10121	23271	42088	25661
11.11.2019	2	108674	24427	11010	29136	10417	9808	23877	42006	25661
11.11.2019	3	110056	24150	11655	29406	10321	9738	24784	43566	25661
11.11.2019	4	110853	24183	11291	30018	10270	9700	25391	43613	25661
11.11.2019	5	113565	24574	11693	30963	10338	9954	26043	43360	25661
11.11.2019	6	117930	25850	12577	31920	10677	10615	26291	40526	25661
11.11.2019	7	123004	28003	13376	32675	11342	11394	26214	38070	25661
11.11.2019	8	126690	29450	14186	33113	11955	11943	26042	38058	25661
11.11.2019	9	130056	31319	14659	33106	12499	12590	25883	37928	25661
11.11.2019	10	131231	32145	14722	32934	12861	12708	25861	37986	25661
11.11.2019	11	130833	32129	14551	32769	12920	12567	25897	37957	25661
11.11.2019	12	130039	31541	14459	32873	12825	12293	26048	37917	25661
11.11.2019	13	130321	31483	14518	32856	12851	12209	26403	38086	25663
11.11.2019	14	130816	31596	14490	32913	12860	12177	26780	38042	25663
11.11.2019	15	130824	31475	14382	33126	12860	12202	26780	38166	25663
11.11.2019	16	130868	31554	14339	33537	12903	12230	26306	38350	25663
11.11.2019	17	132163	32268	14610	33569	13019	12590	26107	37836	25663
11.11.2019	18	132775	32762	14498	33255	13212	13419	25628	37947	25663
11.11.2019	19	130933	32308	14314	32864	13197	13394	24856	37832	25663
11.11.2019	20	128174	31533	14014	32367	12983	13126	24151	37753	25663
11.11.2019	21	125568	30871	13707	31587	12791	12850	23762	37604	25663
11.11.2019	22	122296	29697	13254	30845	12505	12378	23617	37556	25663
11.11.2019	23	117723	27996	12562	30105	12019	11572	23469	38174	25663
11.11.2019	24	113966	26438	12100	29610	11570	10818	23430	40766	25663
12.11.2019	1	110300	25410	11362	29145	10693	10166	23522	41303	25643
12.11.2019	2	109327	24704	11181	29051	10452	9901	24037	41679	25643
12.11.2019	3	110148	24459	11253	29306	10389	9809	24933	41639	25643
12.11.2019	4	111408	24414	11433	29887	10330	9777	25567	41857	25643
12.11.2019	5	114005	24826	11736	30809	10392	10042	26201	41283	25643
12.11.2019	6	118085	26084	12595	31653	10743	10588	26421	42735	25643
12.11.2019	7	118085	26084	12595	31653	10743	10588	26421	38379	25643
12.11.2019	8	126895	29763	14165	32857	12059	11993	26057	37558	25643
12.11.2019	9	130065	31549	14551	32918	12490	12637	25921	37383	25643
12.11.2019	10	131173	32246	14606	32809	12835	12789	25887	37070	25620
12.11.2019	11	130571	32159	14316	32675	12933	12652	25837	37402	25620
12.11.2019	12	129960	31617	14289	32731	12862	12454	26008	37183	25620
12.11.2019	13	130218	31594	14335	32775	12839	12340	26335	37221	25620
12.11.2019	14	130700	31781	14314	32792	12861	12260	26692	37291	25620
12.11.2019	15	130721	31649	14244	32986	12822	12250	26769	37259	25620
12.11.2019	16	131079	31869	14268	33266	12883	12372	26421	37967	25620
12.11.2019	17	132209	32546	14494	33329	13046	12709	26085	37330	25620
12.11.2019	18	132779	32949	14440	33104	13221	13486	25580	37283	25620
12.11.2019	19	131018	32589	14206	32744	13212	13358	24909	37251	25620
12.11.2019	20	128140	31824	13893	32232	12982	13101	24108	37160	25620
12.11.2019	21	125672	31315	13546	31429	12797	12870	23714	37419	25620
12.11.2019	22	122057	30022	13069	30663	12483	12348	23472	37410	25620
12.11.2019	23	117816	28311	12398	29996	12005	11666	23441	39131	25620
12.11.2019	24	113850	26716	11876	29539	11542	10897	23280	41417	25620
13.11.2019	1	110596	25577	11336	29072	10775	10312	23524	41601	25620
13.11.2019	2	109677	24903	11166	29062	10517	10023	24006	42232	25620
13.11.2019	3	110276	24666	11157	29167	10444	9946	24896	40688	25620
13.11.2019	4	140504	24682	39443	30297	10412	10021	25649	41344	25620
13.11.2019	5	114572	25006	12024	30707	10500	10237	26098	41335	25620
13.11.2019	6	118608	26220	12672	31683	10823	10869	26340	40950	25620
13.11.2019	7	123514	28440	13500	32521	11430	11495	26129	38557	25620
13.11.2019	8	127074	29780	14250	32978	12042	12063	25961	37949	25620
13.11.2019	9	130174	31574	14601	32960	12553	12674	25813	37160	25620
13.11.2019	10	131282	32257	14661	32944	12887	12777	25757	37067	25620
13.11.2019	11	130790	32118	14470	32792	12935	12703	25772	37100	25620
13.11.2019	12	129953	31511	14422	32758	12843	12455	25964	37289	25620
13.11.2019	13	130309	31553	14466	32802	12836	12336	26316	37233	25620
13.11.2019	14	130830	31672	14398	32908	12860	12286	26705	37282	25620
13.11.2019	15	130689	31668	14338	33001	12815	12279	26588	37280	25620
13.11.2019	16	130943	31788	14376	33375	12853	12374	26177	37261	25620
13.11.2019	17	132118	32593	14586	33375	13020	12714	25831	37339	25620
13.11.2019	18	132792	33043	14489	33099	13227	13526	25408	37128	25620
13.11.2019	19	130976	32767	14230	32706	13218	13473	24582	37209	25620
13.11.2019	20	128453	32151	13967	32279	12957	13213	23885	37874	25620
13.11.2019	21	126036	31646	13640	31587	12731	13024	23409	37462	25620
13.11.2019	22	122550	30359	13120	30911	12439	12503	23218	37440	25620
13.11.2019	23	117938	28449	12438	30190	11963	11765	23134	38521	25620
13.11.2019	24	114392	26932	12042	29851	11484	11005	23077	40808	25620