

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.11.2017 по 17.11.2017, 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
15.11.2017	1	110681	25193	11866	29234	10464	9876	24047	34630	23514
15.11.2017	2	109750	24498	11664	29098	10198	9562	24730	34630	23514
15.11.2017	3	110097	24180	11617	29216	10046	9381	25657	33663	23514
15.11.2017	4	111448	24125	11709	29873	9969	9380	26392	33663	23514
15.11.2017	5	114096	24531	12114	30962	10070	9544	26876	33648	23514
15.11.2017	6	118656	25936	12916	32132	10420	10111	27142	33645	23514
15.11.2017	7	124298	28298	13786	33041	11055	11074	27045	33542	23514
15.11.2017	8	127927	29936	14494	33443	11798	11515	26741	33322	23514
15.11.2017	9	131551	31868	15013	33544	12358	12078	26689	33280	23594
15.11.2017	10	132738	32588	15160	33309	12659	12259	26763	33258	23594
15.11.2017	11	132322	32534	14926	33163	12773	12200	26726	33258	23539
15.11.2017	12	131534	32027	14918	33118	12657	12013	26802	33255	23539
15.11.2017	13	131592	31883	14909	33099	12643	11898	27160	33206	23539
15.11.2017	14	132382	32104	14871	33212	12635	11859	27701	33206	23539
15.11.2017	15	132630	32092	14796	33480	12609	11894	27759	33206	23594
15.11.2017	16	132996	32211	14815	33932	12660	11994	27385	33209	23594
15.11.2017	17	134575	33120	15122	33920	12845	12564	27005	33226	23594
15.11.2017	18	134830	33683	15053	33542	13006	13187	26360	33310	23594
15.11.2017	19	133042	33321	14731	33199	12933	13261	25597	33314	23594
15.11.2017	20	130446	32800	14411	32669	12671	13064	24831	34284	23594
15.11.2017	21	127478	32126	13951	31880	12522	12720	24278	34275	23594
15.11.2017	22	123561	30741	13376	31073	12186	12119	24066	34494	23594
15.11.2017	23	118612	28696	12693	30212	11663	11370	23976	34494	23514
15.11.2017	24	114501	26986	12248	29729	11142	10492	23904	34491	23514
16.11.2017	1	111272	25585	11869	29179	10515	9911	24212	34587	23419
16.11.2017	2	110524	24900	11710	29128	10285	9581	24921	34587	23419
16.11.2017	3	110622	24436	11663	29171	10070	9419	25863	32761	23419
16.11.2017	4	112043	24435	11746	29822	10029	9405	26606	32764	23419
16.11.2017	5	114520	24724	12135	30927	10113	9610	27011	32764	23419
16.11.2017	6	118928	25946	12923	32097	10418	10229	27315	32761	23419
16.11.2017	7	118928	25946	12923	32097	10418	10229	27315	32678	23419
16.11.2017	8	128108	30038	14480	33341	11759	11608	26881	32702	23419
16.11.2017	9	131341	31749	14979	33290	12291	12228	26804	32696	23499
16.11.2017	10	132693	32632	15088	33103	12595	12451	26824	32703	23499
16.11.2017	11	132376	32775	14846	32891	12673	12391	26800	32703	23499
16.11.2017	12	131680	32223	14831	32894	12573	12173	26986	32700	23499
16.11.2017	13	131727	32155	14824	32869	12572	12088	27220	32700	23499
16.11.2017	14	132628	32403	14770	32939	12615	12085	27817	32700	23499
16.11.2017	15	132900	32385	14673	33230	12633	12086	27893	33320	23499
16.11.2017	16	133368	32568	14718	33755	12673	12190	27465	33323	23499
16.11.2017	17	134739	33353	15053	33725	12827	12736	27046	33399	23499
16.11.2017	18	134904	33672	14965	33397	13020	13379	26471	33500	23499
16.11.2017	19	133103	33302	14647	33036	12964	13454	25701	33485	23499
16.11.2017	20	130316	32634	14334	32468	12725	13159	24997	33970	23499
16.11.2017	21	127364	31983	13892	31720	12547	12824	24397	33939	23499
16.11.2017	22	123432	30723	13310	30795	12198	12268	24138	33958	23499
16.11.2017	23	118582	28638	12698	29989	11698	11521	24038	33957	23419
16.11.2017	24	114637	26977	12200	29527	11220	10671	24043	33954	23419
17.11.2017	1	111695	25624	11903	29268	10590	10062	24247	33641	23419
17.11.2017	2	110889	25003	11758	29190	10304	9728	24907	33639	23419
17.11.2017	3	111275	24621	11704	29338	10152	9572	25888	33639	23419
17.11.2017	4	112578	24647	11787	29866	10029	9571	26678	33639	23419
17.11.2017	5	115087	24942	12194	30943	10134	9793	27081	33641	23419
17.11.2017	6	119548	26223	12994	32179	10462	10385	27305	33641	23419
17.11.2017	7	125157	28547	13858	33052	11188	11313	27199	33849	23419
17.11.2017	8	128729	30052	14564	33481	11890	11817	26924	33630	23419
17.11.2017	9	132097	31912	15071	33435	12404	12480	26794	33630	23499
17.11.2017	10	133245	32838	15208	33187	12647	12668	26696	33646	23499
17.11.2017	11	132922	32913	14970	33033	12763	12588	26655	33643	23499
17.11.2017	12	132331	32479	14946	32966	12698	12379	26863	33643	23499
17.11.2017	13	132299	32300	14956	32885	12700	12270	27189	33646	23499
17.11.2017	14	133003	32432	14910	32978	12736	12228	27720	33646	23499
17.11.2017	15	133112	32326	14825	33222	12709	12250	27779	33646	23499
17.11.2017	16	133360	32329	14860	33766	12761	12397	27247	33646	23499
17.11.2017	17	134899	33166	15186	33743	12988	12933	26883	33676	23499
17.11.2017	18	135189	33509	15078	33401	13142	13602	26457	33762	23499
17.11.2017	19	133261	33153	14754	32969	13056	13633	25695	33744	23499
17.11.2017	20	130433	32554	14434	32409	12793	13325	24917	34244	23499
17.11.2017	21	127449	31852	14009	31601	12600	12947	24439	34218	23499
17.11.2017	22	123755	30702	13479	30786	12341	12347	24101	34233	23499
17.11.2017	23	119283	28970	12866	30021	11885	11597	23944	34233	23419
17.11.2017	24	115238	27240	12322	29549	11361	10783	23983	34558	23419