

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.10.2018 по 31.10.2018, 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
29.10.2018	1	105715	24588	10921	28165	10353	9480	22208	34635	23795
29.10.2018	2	104702	23928	10738	28018	10061	9160	22795	34510	23795
29.10.2018	3	105104	23646	10713	28105	9933	9039	23668	34433	23795
29.10.2018	4	106435	23564	10844	28670	9876	9071	24409	34533	23795
29.10.2018	5	109226	23878	11362	29877	9962	9249	24897	34533	23795
29.10.2018	6	113502	25243	12239	30776	10326	9837	25080	34479	23795
29.10.2018	7	118571	27419	13043	31617	10940	10545	25008	34479	23795
29.10.2018	8	122584	29025	13926	32111	11530	11233	24760	34457	23795
29.10.2018	9	126249	31067	14446	32116	12116	11831	24673	34201	23855
29.10.2018	10	127833	32080	14539	31930	12534	12057	24694	34214	23855
29.10.2018	11	127416	32137	14269	31748	12575	11957	24730	34300	23855
29.10.2018	12	126549	31670	14245	31731	12482	11722	24700	34300	23855
29.10.2018	13	126667	31597	14267	31710	12456	11655	24980	34285	23855
29.10.2018	14	127595	31860	14225	31815	12510	11660	25526	34357	23855
29.10.2018	15	127689	31782	14152	31893	12485	11589	25789	34506	23855
29.10.2018	16	127527	31702	14048	32401	12494	11548	25334	34508	23855
29.10.2018	17	128444	32023	14325	32697	12564	11839	24996	34513	23855
29.10.2018	18	130011	33052	14442	32370	12848	12798	24499	34531	23855
29.10.2018	19	128577	32892	14205	32098	12860	12917	23605	34531	23855
29.10.2018	20	125950	32317	13958	31463	12698	12752	22763	34531	23855
29.10.2018	21	122873	31539	13516	30603	12462	12451	22302	34531	23855
29.10.2018	22	118865	30142	12917	29691	12115	11832	22168	34537	23855
29.10.2018	23	114038	28141	12184	28952	11641	11052	22067	34535	23795
29.10.2018	24	109856	26326	11749	28478	11130	10114	22059	34535	23795
30.10.2018	1	107191	25229	11350	28436	10453	9473	22250	34369	23765
30.10.2018	2	106264	24466	11170	28344	10169	9215	22899	34369	23765
30.10.2018	3	106899	24244	11117	28553	10072	9118	23795	34440	23765
30.10.2018	4	108070	24136	11211	29109	10007	9146	24461	34440	23765
30.10.2018	5	110723	24507	11622	30192	10108	9363	24930	34440	23765
30.10.2018	6	114944	25939	12376	31045	10456	9963	25164	34416	23765
30.10.2018	7	114944	25939	12376	31045	10456	9963	25164	34499	23765
30.10.2018	8	123569	29508	13994	32398	11648	11295	24725	34235	23765
30.10.2018	9	127091	31535	14488	32418	12155	11850	24646	34080	23825
30.10.2018	10	128397	32444	14535	32211	12539	12032	24635	34080	23825
30.10.2018	11	128064	32414	14344	32060	12628	11976	24642	34056	23825
30.10.2018	12	127249	32085	14278	31944	12506	11736	24699	34056	23825
30.10.2018	13	127437	32015	14338	31924	12515	11628	25017	34055	23825
30.10.2018	14	128164	32134	14338	32040	12559	11592	25502	34079	23825
30.10.2018	15	128470	32130	14271	32177	12563	11568	25761	34079	23825
30.10.2018	16	128437	32024	14200	32689	12561	11623	25340	34080	23825
30.10.2018	17	129573	32399	14394	33139	12603	11996	25041	34080	23825
30.10.2018	18	131248	33527	14535	32904	12895	12871	24515	34080	23825
30.10.2018	19	129884	33279	14395	32545	12907	12993	23765	34205	23825
30.10.2018	20	127137	32704	14077	31932	12741	12807	22876	34251	23825
30.10.2018	21	123790	31856	13641	30975	12520	12456	22341	34251	23825
30.10.2018	22	119677	30419	13009	30046	12159	11870	22174	34251	23825
30.10.2018	23	114960	28485	12308	29340	11679	11094	22054	34249	23765
30.10.2018	24	111024	26718	11862	28963	11201	10197	22082	34249	23765
31.10.2018	1	107501	25175	11402	28554	10443	9515	22412	34799	23765
31.10.2018	2	106640	24529	11243	28449	10220	9236	22962	34719	23765
31.10.2018	3	107047	24278	11174	28573	10045	9125	23851	34099	23765
31.10.2018	4	108237	24110	11326	29200	10001	9159	24442	34099	23765
31.10.2018	5	111105	24504	11775	30259	10110	9360	25099	34099	23765
31.10.2018	6	115178	25851	12404	31164	10496	9957	25305	34017	23765
31.10.2018	7	120204	27911	13268	32090	11057	10705	25172	34017	23765
31.10.2018	8	123895	29419	14044	32579	11658	11338	24857	34019	23765
31.10.2018	9	127550	31469	14551	32636	12130	11940	24825	34019	23825
31.10.2018	10	128875	32413	14640	32386	12484	12141	24811	34099	23825
31.10.2018	11	128482	32404	14411	32307	12511	12070	24778	34111	23825
31.10.2018	12	127631	31968	14344	32264	12386	11828	24841	34111	23825
31.10.2018	13	127917	32005	14426	32256	12375	11693	25161	34068	23825
31.10.2018	14	128506	32142	14417	32238	12418	11731	25560	34068	23825
31.10.2018	15	128672	32119	14373	32348	12349	11670	25813	34688	23825
31.10.2018	16	128808	32071	14272	32912	12354	11752	25448	34688	23825
31.10.2018	17	129904	32453	14484	33230	12461	12099	25177	34676	23825
31.10.2018	18	131518	33448	14619	32974	12855	12974	24648	34676	23825
31.10.2018	19	130223	33291	14382	32680	12901	13095	23875	34676	23825
31.10.2018	20	127353	32625	14078	32026	12707	12909	23007	34676	23825
31.10.2018	21	124270	31912	13694	31157	12474	12516	22517	34676	23825
31.10.2018	22	120511	30432	13108	30401	12161	12041	22368	34740	23825
31.10.2018	23	115831	28620	12446	29628	11618	11252	22268	34738	23765
31.10.2018	24	111613	26787	11927	29162	11130	10321	22285	34981	23765