

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.01.2018 по 01.02.2018, 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
30.01.2018	1	120604	27418	12718	30956	11447	11841	26224	35166	24319
30.01.2018	2	119804	26807	12564	30737	11152	11529	27014	35166	24319
30.01.2018	3	120288	26415	12513	30955	11012	11378	28016	35166	24319
30.01.2018	4	121607	26391	12581	31557	10938	11414	28726	35169	24319
30.01.2018	5	124204	26724	12952	32661	11011	11508	29348	35169	24319
30.01.2018	6	128646	27954	13884	33763	11341	12020	29684	35154	24319
30.01.2018	7	134418	30275	14957	34586	11977	13153	29470	35339	24319
30.01.2018	8	138467	32286	15566	34993	12682	13780	29159	35078	24319
30.01.2018	9	141495	33827	15947	34920	13378	14512	28910	35073	24359
30.01.2018	10	142156	34468	15939	34681	13588	14667	28814	35073	24359
30.01.2018	11	141597	34369	15684	34492	13680	14614	28757	35076	24359
30.01.2018	12	140480	33767	15540	34366	13560	14421	28825	35061	24359
30.01.2018	13	140353	33694	15541	34230	13548	14240	29099	35061	24359
30.01.2018	14	140738	33737	15537	34143	13561	14227	29533	35061	24359
30.01.2018	15	140813	33556	15497	34304	13550	14190	29716	35058	24359
30.01.2018	16	140809	33469	15432	34839	13621	14184	29263	35028	24359
30.01.2018	17	141835	33857	15756	35098	13748	14445	28931	35028	24359
30.01.2018	18	143142	34848	15738	34934	13979	15267	28376	35031	24359
30.01.2018	19	141513	34665	15487	34615	13967	15176	27603	35031	24359
30.01.2018	20	138788	33898	15215	34085	13769	14962	26860	35021	24359
30.01.2018	21	136006	33207	14834	33299	13533	14708	26425	35088	24359
30.01.2018	22	132184	32060	14226	32321	13242	14147	26188	35103	24359
30.01.2018	23	127307	30133	13479	31566	12772	13308	26049	35100	24319
30.01.2018	24	123366	28486	13059	31057	12316	12418	26029	35100	24319
31.01.2018	1	120010	27026	12581	30968	11514	11746	26175	35348	24237
31.01.2018	2	119219	26321	12450	30814	11229	11439	26965	35348	24237
31.01.2018	3	119700	25935	12435	30941	11117	11332	27938	35348	24237
31.01.2018	4	120895	25888	12525	31495	11047	11331	28610	35351	24237
31.01.2018	5	123714	26361	13005	32573	11114	11464	29196	35351	24237
31.01.2018	6	128145	27591	13856	33789	11442	11947	29519	35351	24237
31.01.2018	7	128145	27591	13856	33789	11442	11947	29519	35393	24237
31.01.2018	8	138437	32201	15532	35113	12786	13715	29090	35391	24237
31.01.2018	9	141603	33667	15982	35121	13502	14410	28921	35391	24277
31.01.2018	10	142462	34492	15980	34864	13670	14651	28806	35391	24277
31.01.2018	11	141745	34394	15723	34663	13755	14552	28658	35394	24277
31.01.2018	12	140754	33803	15576	34652	13620	14376	28726	35394	24277
31.01.2018	13	140698	33762	15585	34565	13626	14236	28923	35394	24277
31.01.2018	14	141046	33794	15551	34428	13621	14207	29446	35394	24277
31.01.2018	15	140934	33582	15491	34547	13603	14108	29604	35391	24277
31.01.2018	16	141251	33629	15401	35038	13684	14181	29318	35376	24277
31.01.2018	17	142276	34032	15733	35263	13825	14457	28966	35379	24277
31.01.2018	18	143500	34870	15777	35104	14086	15259	28405	35392	24277
31.01.2018	19	142051	34804	15508	34792	14074	15180	27695	35392	24277
31.01.2018	20	139255	34110	15229	34293	13813	14944	26866	35392	24277
31.01.2018	21	136309	33331	14829	33457	13603	14677	26412	35382	24277
31.01.2018	22	132376	32204	14205	32490	13295	14135	26047	35397	24277
31.01.2018	23	127503	30248	13477	31679	12771	13347	25982	35394	24237
31.01.2018	24	123686	28698	13004	31213	12281	12484	26005	35394	24337
01.02.2018	1	120139	27193	12539	30977	11616	11660	26154	35529	24335
01.02.2018	2	119359	26496	12387	30833	11353	11400	26889	35405	24335
01.02.2018	3	119896	26196	12321	31087	11205	11228	27859	35405	24335
01.02.2018	4	121252	26094	12447	31688	11154	11231	28639	35408	24455
01.02.2018	5	123970	26508	12855	32709	11238	11446	29215	35343	24585
01.02.2018	6	128541	27953	13742	33952	11565	11943	29385	35218	24735
01.02.2018	7	134515	30433	14785	34752	12199	13008	29337	35163	24735
01.02.2018	8	138490	32305	15475	35148	12974	13617	28970	35093	24735
01.02.2018	9	141755	34003	15858	35161	13651	14404	28679	34993	24775
01.02.2018	10	142481	34713	15815	34915	13830	14634	28573	34993	24775
01.02.2018	11	141826	34619	15564	34658	13922	14540	28523	34996	24775
01.02.2018	12	140783	34075	15417	34548	13812	14341	28589	34996	24775
01.02.2018	13	140716	33986	15408	34407	13814	14275	28826	34996	24775
01.02.2018	14	141016	33948	15390	34350	13827	14159	29342	34996	24775
01.02.2018	15	140889	33851	15286	34399	13821	14057	29475	34993	24775
01.02.2018	16	141044	33802	15219	34973	13912	14079	29058	35133	24775
01.02.2018	17	142026	33998	15528	35223	14045	14440	28791	35133	24775
01.02.2018	18	143337	35096	15531	35045	14195	15228	28241	35216	24775
01.02.2018	19	141913	35054	15300	34723	14184	15213	27439	35216	24775
01.02.2018	20	139112	34338	15040	34133	13975	14902	26725	34506	24775
01.02.2018	21	136451	33734	14630	33322	13762	14705	26299	34497	24775
01.02.2018	22	132594	32481	14028	32454	13444	14171	26016	34497	24775
01.02.2018	23	127476	30421	13309	31616	12908	13384	25837	34494	24735
01.02.2018	24	123531	28765	12840	31150	12400	12512	25863	34494	24735