

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.01.2018 по 26.01.2018, 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
24.01.2018	1	122206	27868	12417	31450	11847	11588	27036	34543	22208
24.01.2018	2	121395	27196	12274	31399	11548	11259	27718	34543	22208
24.01.2018	3	121755	26721	12248	31509	11400	11090	28789	34543	22208
24.01.2018	4	122912	26725	12363	31999	11388	11056	29381	34546	22208
24.01.2018	5	125831	27057	12803	33164	11439	11149	30219	34306	22208
24.01.2018	6	130568	28311	13673	34367	11857	11765	30594	34262	22208
24.01.2018	7	136762	30791	14739	35348	12476	12791	30618	34262	22208
24.01.2018	8	141238	32901	15404	35705	13216	13491	30521	34276	22208
24.01.2018	9	144167	34386	15784	35662	13828	14189	30317	34279	22248
24.01.2018	10	145143	35274	15799	35437	14047	14471	30115	34279	22248
24.01.2018	11	144671	35248	15585	35203	14115	14472	30048	34282	22248
24.01.2018	12	143701	34680	15434	35123	14006	14366	30093	34282	22248
24.01.2018	13	143563	34556	15416	34998	14000	14264	30329	34282	22248
24.01.2018	14	143843	34642	15317	34903	14000	14227	30754	34282	22248
24.01.2018	15	143835	34451	15238	35102	13985	14222	30837	34279	22248
24.01.2018	16	144273	34528	15279	35605	14067	14248	30546	34279	22248
24.01.2018	17	145127	35031	15632	35724	14196	14571	29972	34290	22248
24.01.2018	18	146165	36025	15549	35584	14367	15271	29368	34299	22248
24.01.2018	19	144213	35655	15270	35234	14282	15231	28542	34299	22248
24.01.2018	20	141448	34909	15060	34641	14059	15012	27767	34299	22248
24.01.2018	21	138671	34201	14669	33933	13843	14718	27305	34290	22248
24.01.2018	22	134613	32873	14074	32917	13510	14217	27021	34290	22248
24.01.2018	23	129359	30878	13342	32046	12939	13339	26816	34287	22208
24.01.2018	24	125311	29236	12810	31601	12445	12459	26760	34287	22208
25.01.2018	1	122872	28074	12481	31454	11621	12113	27129	34706	22240
25.01.2018	2	121844	27334	12285	31367	11342	11743	27772	34706	22360
25.01.2018	3	122319	26948	12298	31490	11192	11563	28829	34706	22360
25.01.2018	4	123693	27005	12402	32098	11093	11556	29539	34709	22360
25.01.2018	5	126530	27358	12844	33130	11182	11723	30292	34709	22360
25.01.2018	6	131051	28632	13693	34336	11520	12248	30623	34709	22360
25.01.2018	7	131051	28632	13693	34336	11520	12248	30623	34709	22360
25.01.2018	8	141683	33251	15412	35672	12861	14038	30450	34480	22555
25.01.2018	9	144527	34705	15811	35601	13479	14650	30281	34483	22720
25.01.2018	10	145441	35575	15831	35295	13658	14987	30096	34483	22720
25.01.2018	11	145029	35547	15569	35170	13770	14979	29994	34486	22720
25.01.2018	12	143847	34953	15431	34962	13686	14810	30004	34486	22785
25.01.2018	13	143652	34861	15426	34822	13671	14755	30116	34486	22870
25.01.2018	14	143945	34888	15342	34822	13633	14682	30579	34486	22920
25.01.2018	15	144020	34774	15253	34945	13604	14636	30809	34483	22920
25.01.2018	16	144420	34721	15342	35510	13708	14686	30453	34483	22920
25.01.2018	17	145507	35189	15658	35699	13880	14974	30106	34483	22920
25.01.2018	18	146335	36112	15633	35503	14035	15589	29463	34708	22920
25.01.2018	19	144412	35813	15331	35131	13915	15559	28662	34708	22920
25.01.2018	20	141732	35062	15071	34593	13702	15358	27947	34708	22920
25.01.2018	21	138840	34353	14638	33813	13503	15071	27461	34712	22920
25.01.2018	22	134890	32972	14068	32955	13169	14565	27161	34712	22920
25.01.2018	23	129860	30981	13355	32064	12679	13724	27057	34709	22880
25.01.2018	24	125590	29266	12846	31514	12181	12788	26995	34709	22930
26.01.2018	1	122604	28080	12515	31350	11414	12223	27022	34366	22980
26.01.2018	2	121687	27388	12334	31224	11129	11837	27775	34366	22980
26.01.2018	3	122030	26966	12346	31325	10962	11643	28787	34366	23030
26.01.2018	4	123321	27005	12437	31831	10858	11642	29547	34369	23080
26.01.2018	5	126233	27274	12890	32865	10938	11806	30460	34369	23130
26.01.2018	6	130787	28537	13744	34150	11271	12357	30727	34369	23130
26.01.2018	7	136885	30894	14802	35139	11960	13415	30676	34735	23180
26.01.2018	8	141246	32967	15433	35541	12668	14151	30487	34732	23180
26.01.2018	9	144208	34441	15851	35500	13313	14837	30267	34735	23220
26.01.2018	10	144885	35212	15859	35238	13466	15132	29979	34735	23220
26.01.2018	11	144424	35200	15639	35078	13543	15127	29837	34738	23220
26.01.2018	12	143338	34653	15473	34937	13431	14978	29866	34738	23220
26.01.2018	13	142941	34536	15462	34721	13418	14826	29978	34738	23220
26.01.2018	14	143172	34564	15375	34630	13404	14706	30492	34738	23220
26.01.2018	15	142985	34304	15284	34758	13387	14627	30624	34735	23220
26.01.2018	16	143405	34294	15307	35323	13405	14654	30423	34735	23220
26.01.2018	17	144268	34643	15621	35487	13569	14915	30032	34735	23220
26.01.2018	18	145529	35678	15600	35265	13788	15672	29525	34751	23220
26.01.2018	19	143718	35403	15332	34910	13711	15648	28714	35084	23220
26.01.2018	20	141006	34593	15091	34394	13470	15464	27994	35084	23220
26.01.2018	21	138134	33921	14666	33680	13242	15187	27438	35074	23220
26.01.2018	22	134484	32772	14103	32776	13007	14650	27175	35074	23220
26.01.2018	23	129755	30814	13405	32099	12601	13862	26974	35071	23180
26.01.2018	24	125626	29258	12884	31477	12132	12942	26934	35147	23180