

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.02.2018 по 14.02.2018, 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
12.02.2018	1	118894	27173	12405	30590	11681	11406	25639	34835	25464
12.02.2018	2	118107	26472	12244	30568	11413	11121	26290	34845	25464
12.02.2018	3	118643	26117	12256	30808	11225	10936	27301	34848	25464
12.02.2018	4	120086	26122	12405	31497	11052	10914	28095	34848	25464
12.02.2018	5	123051	26446	12855	32686	11239	11141	28684	34786	25464
12.02.2018	6	127559	27958	13764	33809	11553	11665	28810	34492	25464
12.02.2018	7	133470	30548	14759	34583	12180	12669	28730	34492	25464
12.02.2018	8	137439	32384	15493	35011	12873	13302	28376	34407	25464
12.02.2018	9	140752	34188	15981	35061	13436	13995	28090	34116	25524
12.02.2018	10	142031	35102	16066	34823	13709	14320	28010	34116	25524
12.02.2018	11	141354	35110	15705	34618	13767	14238	27916	34119	25524
12.02.2018	12	140340	34620	15600	34412	13670	14094	27944	34087	25524
12.02.2018	13	140146	34462	15674	34258	13655	13924	28172	34086	25524
12.02.2018	14	140383	34482	15603	34192	13580	13871	28655	34086	25524
12.02.2018	15	140254	34325	15430	34277	13551	13779	28893	34086	25524
12.02.2018	16	139983	34216	15285	34621	13558	13760	28542	34063	25524
12.02.2018	17	140367	34252	15561	34975	13530	13825	28223	34051	25524
12.02.2018	18	142405	35582	15723	34939	13798	14584	27780	34054	25524
12.02.2018	19	141610	35810	15471	34629	13911	14824	26963	34180	25524
12.02.2018	20	138966	35085	15174	34081	13659	14704	26264	34180	25524
12.02.2018	21	135905	34319	14756	33203	13467	14395	25765	34315	25524
12.02.2018	22	131579	32878	14127	32195	13120	13782	25478	34357	25524
12.02.2018	23	126959	30985	13506	31524	12601	12988	25355	34354	25464
12.02.2018	24	123158	29264	13060	31146	12099	12123	25466	34354	25464
13.02.2018	1	119978	27809	12742	30811	11432	11441	25744	34279	25341
13.02.2018	2	119247	27203	12587	30712	11157	11102	26485	34304	25341
13.02.2018	3	119811	26843	12551	31005	10994	10973	27445	34307	25341
13.02.2018	4	121343	26898	12695	31586	10966	10994	28205	34307	25341
13.02.2018	5	124104	27320	13040	32705	11043	11201	28795	34307	25341
13.02.2018	6	128354	28642	13869	33840	11347	11770	28886	34277	25341
13.02.2018	7	128354	28642	13869	33840	11347	11770	28886	34264	25341
13.02.2018	8	138038	32889	15612	35167	12727	13348	28296	34109	25341
13.02.2018	9	141156	34595	15977	35123	13330	14086	28046	33826	25401
13.02.2018	10	142128	35480	16035	34759	13572	14353	27929	33806	25401
13.02.2018	11	141424	35427	15712	34482	13639	14268	27896	33809	25401
13.02.2018	12	140165	34852	15642	34242	13561	14054	27815	33797	25401
13.02.2018	13	140030	34752	15614	34082	13557	13936	28088	33797	25401
13.02.2018	14	140220	34658	15555	34041	13524	13881	28560	33797	25401
13.02.2018	15	140188	34452	15447	34158	13496	13770	28865	33774	25401
13.02.2018	16	140204	34353	15305	34578	13509	13812	28647	33844	25401
13.02.2018	17	140674	34363	15623	35057	13487	13842	28303	33832	25401
13.02.2018	18	142527	35653	15761	34985	13725	14569	27834	33835	25401
13.02.2018	19	141788	35849	15525	34660	13854	14872	27029	33943	25401
13.02.2018	20	139116	35220	15225	34154	13653	14658	26206	33943	25401
13.02.2018	21	136226	34501	14868	33274	13444	14405	25734	34054	25401
13.02.2018	22	131898	33027	14220	32263	13127	13802	25459	34096	25401
13.02.2018	23	127091	31116	13457	31561	12581	13030	25347	34093	25341
13.02.2018	24	123133	29325	12926	31237	12079	12186	25380	34093	25341
14.02.2018	1	120085	27669	12771	30815	11456	11565	25809	34541	25341
14.02.2018	2	119434	27043	12643	30737	11199	11247	26565	34541	25341
14.02.2018	3	119789	26651	12579	30921	11015	11110	27514	34544	25341
14.02.2018	4	121241	26752	12718	31509	10962	11105	28196	34544	25341
14.02.2018	5	124105	27195	13144	32678	11082	11249	28755	34544	25341
14.02.2018	6	128617	28636	14028	33811	11389	11828	28926	34544	25341
14.02.2018	7	134521	31066	15135	34811	12026	12800	28684	34544	25341
14.02.2018	8	138278	32788	15764	35193	12757	13471	28306	34440	25341
14.02.2018	9	141495	34549	16213	35193	13372	14086	28082	33968	25401
14.02.2018	10	142527	35428	16265	34828	13623	14425	27957	33968	25401
14.02.2018	11	141861	35443	15978	34613	13682	14329	27816	33971	25401
14.02.2018	12	140625	34871	15793	34440	13588	14099	27834	33971	25401
14.02.2018	13	140397	34798	15766	34238	13563	14016	28016	33971	25401
14.02.2018	14	140654	34702	15759	34197	13538	14000	28459	33971	25401
14.02.2018	15	140495	34538	15640	34274	13484	13820	28738	33971	25401
14.02.2018	16	140466	34393	15544	34668	13523	13790	28548	34038	25401
14.02.2018	17	140887	34334	15767	35068	13508	13911	28299	34038	25401
14.02.2018	18	142820	35632	15896	35068	13733	14745	27747	34209	25401
14.02.2018	19	141954	35937	15636	34728	13867	14924	26862	34335	25401
14.02.2018	20	139440	35264	15394	34169	13688	14761	26163	34335	25401
14.02.2018	21	136488	34516	15035	33331	13480	14456	25668	34530	25401
14.02.2018	22	132173	33079	14367	32341	13139	13885	25362	34530	25401
14.02.2018	23	127204	31139	13648	31653	12589	12994	25182	34527	25341
14.02.2018	24	123209	29400	13110	31203	12082	12178	25235	34592	25341