

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.02.2018 по 08.02.2018, 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
06.02.2018	1	119345	28078	12459	30511	11671	10578	26048	33179	24876
06.02.2018	2	118553	27458	12315	30430	11361	10245	26745	33179	24876
06.02.2018	3	119097	27141	12253	30564	11219	10130	27789	33179	24951
06.02.2018	4	120206	27052	12298	31110	11162	10128	28456	33182	25026
06.02.2018	5	123020	27570	12636	32240	11243	10297	29034	33182	25076
06.02.2018	6	127331	28847	13522	33367	11591	10838	29167	33182	25076
06.02.2018	7	133289	31416	14619	34264	12230	11781	28978	33162	25076
06.02.2018	8	137372	33416	15272	34805	13031	12246	28603	33109	25076
06.02.2018	9	140242	35142	15652	34615	13607	12838	28387	33094	25136
06.02.2018	10	141275	36097	15756	34297	13849	13012	28264	33074	25136
06.02.2018	11	140588	35933	15467	34122	13938	12926	28203	33077	25136
06.02.2018	12	139491	35370	15366	33959	13836	12768	28192	33077	25136
06.02.2018	13	139296	35199	15331	33869	13823	12647	28427	33059	25136
06.02.2018	14	139521	35179	15342	33808	13805	12555	28832	33044	25136
06.02.2018	15	139617	35004	15298	33907	13744	12515	29148	33041	25151
06.02.2018	16	139665	34794	15248	34390	13740	12581	28912	33041	25186
06.02.2018	17	140684	35085	15518	34913	13772	12797	28600	33041	25236
06.02.2018	18	142547	36556	15558	34750	14040	13557	28086	33055	25251
06.02.2018	19	141428	36570	15350	34449	14090	13678	27290	33055	25286
06.02.2018	20	138635	35726	15068	33935	13903	13499	26504	33055	25336
06.02.2018	21	135852	35127	14678	33091	13671	13266	26018	33055	25351
06.02.2018	22	131804	33809	14013	32199	13331	12733	25720	33076	25386
06.02.2018	23	126892	31821	13280	31413	12825	11964	25588	33073	25326
06.02.2018	24	122999	30070	12857	30928	12318	11192	25635	33138	25376
07.02.2018	1	119697	28200	12486	30758	11655	10709	25888	34667	25276
07.02.2018	2	118999	27561	12374	30613	11355	10465	26631	34667	25276
07.02.2018	3	119526	27249	12315	30720	11230	10323	27689	34047	25276
07.02.2018	4	120643	27155	12414	31283	11164	10286	28342	34050	25276
07.02.2018	5	123433	27619	12809	32437	11252	10425	28891	33985	25276
07.02.2018	6	127837	29058	13630	33597	11621	10925	29005	33985	25276
07.02.2018	7	127837	29058	13630	33597	11621	10925	29005	33985	25276
07.02.2018	8	137308	33352	15324	34900	13061	12228	28444	33977	25276
07.02.2018	9	140446	35034	15762	34858	13645	12881	28267	33774	25336
07.02.2018	10	141467	35874	15871	34625	13874	13067	28156	33774	25336
07.02.2018	11	140785	35830	15594	34463	13953	12961	27985	33777	25336
07.02.2018	12	139629	35232	15430	34331	13823	12745	28068	33777	25336
07.02.2018	13	139495	35156	15400	34197	13805	12698	28238	33903	25336
07.02.2018	14	139663	35160	15323	34055	13786	12595	28744	33777	25336
07.02.2018	15	139545	34966	15231	34141	13690	12464	29053	33735	25336
07.02.2018	16	139616	34839	15164	34649	13713	12501	28749	33757	25336
07.02.2018	17	140347	34992	15430	35023	13768	12687	28448	33757	25336
07.02.2018	18	142270	36339	15531	34839	14057	13528	27975	33885	25336
07.02.2018	19	141252	36470	15285	34530	14095	13663	27209	34004	25336
07.02.2018	20	138457	35716	14982	34021	13862	13467	26409	34004	25336
07.02.2018	21	135709	35018	14638	33273	13672	13228	25881	34624	25336
07.02.2018	22	131613	33680	13950	32350	13329	12712	25592	34624	25336
07.02.2018	23	126709	31694	13247	31557	12814	11962	25435	34621	25276
07.02.2018	24	122876	29917	12797	31048	12299	11240	25575	34747	25276
08.02.2018	1	119488	28167	12430	30698	11670	10655	25868	34201	25273
08.02.2018	2	118695	27476	12281	30613	11364	10329	26632	34081	25273
08.02.2018	3	119360	27106	12265	30852	11240	10215	27682	34081	25273
08.02.2018	4	120575	27148	12381	31353	11160	10182	28350	34085	25273
08.02.2018	5	123376	27519	12771	32556	11261	10360	28909	34085	25273
08.02.2018	6	127597	28785	13561	33783	11627	10845	28996	34018	25273
08.02.2018	7	133639	31518	14628	34590	12307	11741	28855	34018	25273
08.02.2018	8	137472	33338	15296	35044	13074	12248	28471	33798	25273
08.02.2018	9	140692	35074	15738	35085	13657	12864	28274	33796	25333
08.02.2018	10	141624	35820	15855	34789	13886	13103	28172	33796	25333
08.02.2018	11	140600	35556	15513	34564	13960	12995	28012	33799	25333
08.02.2018	12	139273	34859	15329	34422	13818	12794	28050	33799	25333
08.02.2018	13	138905	34651	15327	34175	13813	12679	28260	33799	25333
08.02.2018	14	139235	34686	15255	34132	13796	12640	28725	33799	25333
08.02.2018	15	139280	34501	15180	34350	13694	12521	29035	33796	25333
08.02.2018	16	139168	34353	15073	34688	13727	12553	28774	33796	25333
08.02.2018	17	139798	34379	15382	35045	13783	12746	28464	33824	25333
08.02.2018	18	142157	35982	15488	35006	14080	13538	28064	33882	25333
08.02.2018	19	141011	36094	15262	34689	14115	13628	27223	33882	25333
08.02.2018	20	138030	35305	14958	34089	13878	13392	26408	33882	25333
08.02.2018	21	135466	34685	14623	33388	13679	13135	25955	33882	25333
08.02.2018	22	131369	33314	13930	32425	13338	12657	25706	33882	25333
08.02.2018	23	126558	31307	13261	31710	12821	11869	25590	33879	25273
08.02.2018	24	122694	29514	12793	31194	12320	11139	25734	33879	25273