

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.07.2017 по 04.07.2017, 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
02.07.2017	1	90597	20536	9377	24712	8534	9364	18074	35392	20839
02.07.2017	2	88519	19717	9142	24291	8198	8931	18240	35392	20839
02.07.2017	3	87280	18981	8928	24134	7956	8668	18613	35241	20839
02.07.2017	4	86848	18416	8815	24212	7759	8510	19136	35189	20839
02.07.2017	5	87633	18286	8910	24418	7676	8342	20001	35189	20839
02.07.2017	6	89646	18682	9133	24952	7816	8536	20527	35189	20839
02.07.2017	7	92502	19347	9463	25901	7951	9027	20811	35192	20839
02.07.2017	8	96166	20560	9899	26678	8225	9798	21006	35062	20839
02.07.2017	9	100134	22161	10343	27087	8762	10773	21007	35067	20879
02.07.2017	10	102824	23274	10601	27186	9155	11586	21022	35067	20879
02.07.2017	11	103911	23792	10649	27166	9342	12031	20931	35063	20879
02.07.2017	12	104139	23875	10633	27165	9354	12281	20831	35063	20878
02.07.2017	13	103980	23748	10566	27058	9369	12386	20853	35063	20878
02.07.2017	14	103636	23731	10481	26895	9331	12473	20724	35066	20878
02.07.2017	15	103607	23582	10473	26897	9313	12490	20851	35066	20878
02.07.2017	16	103410	23501	10476	26877	9309	12441	20806	35066	20878
02.07.2017	17	103637	23534	10468	26873	9323	12358	21081	35211	20878
02.07.2017	18	103334	23485	10447	26830	9354	12240	20976	35211	20878
02.07.2017	19	103115	23508	10459	26959	9416	12116	20656	35211	20878
02.07.2017	20	102931	23472	10636	27269	9394	12321	19839	35263	20878
02.07.2017	21	103994	24037	11067	27119	9439	13045	19286	35266	20878
02.07.2017	22	103284	24826	10897	26366	9455	12766	18974	35266	21018
02.07.2017	23	99014	23671	10280	25543	9284	11576	18661	35266	21088
02.07.2017	24	94308	21805	9727	25031	8937	10311	18498	35266	21103
03.07.2017	1	90083	20132	9389	24582	8236	9551	18193	35640	21095
03.07.2017	2	88564	19388	9122	24395	7927	9108	18624	35640	21140
03.07.2017	3	87916	18796	8936	24353	7640	8843	19349	35489	21190
03.07.2017	4	88063	18257	8905	24618	7567	8649	20067	35489	21240
03.07.2017	5	89927	18344	9183	25372	7537	8536	20955	35156	21285
03.07.2017	6	93451	19440	9861	26358	7790	8880	21121	35156	21285
03.07.2017	7	93451	19440	9861	26358	7790	8880	21121	35033	21285
03.07.2017	8	104506	23258	11669	28285	8952	10846	21496	34858	21285
03.07.2017	9	109412	25386	12281	28385	9668	12112	21579	34651	21285
03.07.2017	10	111234	26273	12518	28176	9914	12802	21551	34629	21300
03.07.2017	11	111789	26441	12335	28307	10051	13152	21502	34626	21320
03.07.2017	12	111282	25937	12260	28344	9940	13360	21441	34626	21339
03.07.2017	13	111328	25932	12296	28286	9945	13513	21355	34624	21349
03.07.2017	14	111159	26137	12146	28107	9963	13578	21229	34616	21349
03.07.2017	15	110653	26018	12041	28010	9904	13536	21144	34699	21349
03.07.2017	16	109935	25738	11904	27896	9828	13486	21084	34771	21349
03.07.2017	17	109122	25346	11722	27784	9764	13300	21206	34945	21349
03.07.2017	18	108267	25180	11532	27568	9715	13058	21215	35065	21349
03.07.2017	19	107178	24819	11449	27576	9652	12905	20777	35065	21369
03.07.2017	20	106037	24311	11510	27695	9532	13032	19957	35065	21389
03.07.2017	21	106610	24745	11859	27566	9495	13667	19278	35068	21409
03.07.2017	22	105122	25258	11549	26659	9454	13359	18842	35068	21419
03.07.2017	23	100084	23726	10702	25767	9254	12021	18614	35068	21429
03.07.2017	24	95053	21848	9984	25226	8903	10750	18343	35193	21449
04.07.2017	1	91246	20268	9652	24781	8416	9892	18237	35279	21467
04.07.2017	2	89616	19566	9399	24528	8085	9433	18604	35079	21487
04.07.2017	3	89039	18997	9227	24356	7817	9121	19521	35077	21507
04.07.2017	4	89105	18498	9152	24637	7676	8912	20228	35077	21527
04.07.2017	5	90585	18497	9440	25319	7675	8802	20850	35077	21547
04.07.2017	6	94247	19502	10047	26300	7927	9073	21398	35077	21557
04.07.2017	7	99553	21281	10846	27581	8397	9908	21539	35078	21567
04.07.2017	8	104954	23341	11752	28238	9010	11095	21517	34828	21587
04.07.2017	9	109639	25386	12323	28418	9659	12379	21475	34713	21607
04.07.2017	10	111589	26275	12459	28224	9914	13153	21565	34713	21607
04.07.2017	11	111852	26431	12303	28193	9982	13435	21508	34710	21607
04.07.2017	12	111258	25899	12238	28151	9898	13626	21445	34710	21617
04.07.2017	13	111202	25941	12283	28103	9871	13726	21278	34660	21627
04.07.2017	14	111380	26230	12247	27942	9901	13812	21249	34996	21637
04.07.2017	15	110740	26050	12139	27789	9825	13785	21152	34996	21647
04.07.2017	16	109881	25767	11960	27693	9747	13672	21043	35000	21651
04.07.2017	17	108892	25345	11773	27541	9665	13402	21167	34997	21651
04.07.2017	18	108050	25137	11587	27347	9563	13188	21228	35174	21651
04.07.2017	19	107081	24885	11493	27449	9513	13005	20736	35174	21651
04.07.2017	20	106258	24587	11523	27638	9473	13137	19900	35174	21651
04.07.2017	21	106687	24944	11868	27412	9464	13747	19253	35177	21651
04.07.2017	22	104981	25368	11545	26463	9457	13289	18859	35177	21651
04.07.2017	23	99973	23822	10657	25493	9291	12087	18624	35177	21651
04.07.2017	24	95133	21933	10011	24951	8841	10868	18528	35177	21651