

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.09.2017 по 05.09.2017, 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
03.09.2017	1	90585	20405	9621	24897	8734	8280	18648	33580	19611
03.09.2017	2	89053	19627	9433	24718	8431	7965	18880	33580	19612
03.09.2017	3	88516	19252	9341	24614	8270	7815	19225	33580	19613
03.09.2017	4	88611	19136	9261	24575	8200	7719	19719	33580	19614
03.09.2017	5	89393	19060	9173	24670	8127	7756	20608	33580	19615
03.09.2017	6	90528	18993	9347	25193	8066	7816	21114	33460	19615
03.09.2017	7	92966	19469	9759	26152	8170	8180	21236	33956	19615
03.09.2017	8	95886	20357	10338	26829	8479	8693	21190	33937	19615
03.09.2017	9	99738	22027	10819	27263	9023	9474	21132	33937	19635
03.09.2017	10	102064	23100	11048	27395	9451	9976	21094	33937	19634
03.09.2017	11	102870	23495	11070	27378	9633	10180	21114	33937	19662
03.09.2017	12	102865	23471	11031	27349	9668	10256	21090	34081	19660
03.09.2017	13	102895	23482	11029	27299	9641	10322	21123	34081	19658
03.09.2017	14	103124	23575	11014	27258	9654	10347	21276	34081	19657
03.09.2017	15	102956	23514	10976	27144	9650	10314	21359	34081	19657
03.09.2017	16	103218	23546	10986	27180	9625	10292	21588	34081	19657
03.09.2017	17	103680	23546	10984	27238	9677	10249	21986	34081	19657
03.09.2017	18	103855	23678	11007	27585	9735	10227	21623	34081	19657
03.09.2017	19	104649	24078	11290	28105	9871	10644	20660	34081	19657
03.09.2017	20	106651	25635	11742	27978	10074	11363	19859	34081	19657
03.09.2017	21	105412	25822	11477	27230	10438	11243	19202	34081	19837
03.09.2017	22	101677	24663	10937	26340	10263	10566	18909	34081	19838
03.09.2017	23	96501	22715	10289	25437	9782	9523	18755	34320	19838
03.09.2017	24	92841	21161	9834	25054	9274	8700	18819	34320	19840
04.09.2017	1	91334	20438	9797	25115	8507	8372	19106	33293	19925
04.09.2017	2	89989	19662	9592	24893	8209	8107	19525	33293	20128
04.09.2017	3	89988	19373	9524	24860	8087	7945	20201	33293	20131
04.09.2017	4	90785	19292	9547	25139	8066	7892	20849	33053	20132
04.09.2017	5	92541	19407	9726	25810	8048	7957	21593	33015	20157
04.09.2017	6	95634	20114	10325	26865	8175	8194	21962	32795	20233
04.09.2017	7	95634	20114	10325	26865	8175	8194	21962	33090	20333
04.09.2017	8	105905	24113	12109	28662	9273	9829	21920	33034	20433
04.09.2017	9	110117	26283	12628	28841	9951	10595	21819	32922	20457
04.09.2017	10	112056	27235	12724	28784	10303	11090	21920	32861	20532
04.09.2017	11	112178	27203	12611	28810	10436	11198	21919	32861	20630
04.09.2017	12	111487	26809	12527	28810	10329	11181	21832	32861	20728
04.09.2017	13	111582	26811	12628	28751	10323	11276	21793	32843	20726
04.09.2017	14	112194	27151	12661	28683	10441	11334	21923	32843	20725
04.09.2017	15	111730	26966	12528	28586	10359	11268	22022	32843	20725
04.09.2017	16	111481	26699	12340	28586	10364	11198	22295	32726	20725
04.09.2017	17	111127	26447	12183	28590	10269	10999	22638	32966	20725
04.09.2017	18	110726	26408	12140	28854	10294	10875	22155	32992	20725
04.09.2017	19	111130	26674	12310	29360	10279	11349	21159	33325	20725
04.09.2017	20	111861	27695	12567	29018	10424	12006	20151	33556	20725
04.09.2017	21	110165	27821	12259	28094	10728	11703	19561	33525	20725
04.09.2017	22	105773	26373	11684	27039	10473	10946	19259	33525	20726
04.09.2017	23	100336	24242	10879	26174	9954	10000	19086	33525	20726
04.09.2017	24	95899	22343	10352	25628	9421	9097	19057	33525	20726
05.09.2017	1	92499	20793	9982	25226	8631	8595	19271	33607	20729
05.09.2017	2	91179	20044	9798	25029	8348	8288	19673	33407	20730
05.09.2017	3	91124	19703	9736	24975	8261	8119	20330	33497	20731
05.09.2017	4	92029	19682	9817	25284	8228	8072	20946	33497	20732
05.09.2017	5	93597	19814	9910	25966	8208	8089	21610	33164	20733
05.09.2017	6	96476	20564	10409	27034	8297	8318	21854	32967	20733
05.09.2017	7	101454	22478	11261	28158	8708	9059	21790	32967	20733
05.09.2017	8	106397	24485	12180	28785	9358	9901	21688	32887	20733
05.09.2017	9	110544	26653	12700	28925	10001	10710	21555	32856	20733
05.09.2017	10	112328	27559	12838	28800	10318	11201	21612	32856	20732
05.09.2017	11	112442	27490	12668	28759	10438	11394	21692	32856	20730
05.09.2017	12	111811	27171	12574	28740	10294	11344	21687	32856	20728
05.09.2017	13	111817	27088	12701	28682	10287	11432	21627	32854	20726
05.09.2017	14	112383	27385	12711	28565	10417	11561	21745	32854	20725
05.09.2017	15	112213	27260	12592	28508	10305	11553	21994	32854	20725
05.09.2017	16	111947	27051	12413	28509	10253	11455	22266	32853	20725
05.09.2017	17	111696	26747	12274	28576	10162	11282	22655	32853	20725
05.09.2017	18	111328	26768	12228	28904	10198	11111	22119	32910	20725
05.09.2017	19	111715	27045	12447	29366	10197	11555	21105	32910	20725
05.09.2017	20	112271	28145	12619	28966	10357	12002	20183	32962	20725
05.09.2017	21	110531	28071	12288	27993	10725	11865	19589	32991	20725
05.09.2017	22	105915	26518	11737	26907	10438	11007	19307	32991	20726
05.09.2017	23	100854	24499	10987	26171	9979	10050	19167	32991	20726
05.09.2017	24	96420	22582	10508	25701	9394	9093	19141	32991	20726