

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.09.2016 по 04.09.2016, 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
02.09.2016	1	89593	20188	9352	24768	8503	8076	18706	33630	20287
02.09.2016	2	88386	19489	9163	24590	8195	7801	19148	33630	20287
02.09.2016	3	88148	19152	9046	24548	8023	7652	19728	33687	20287
02.09.2016	4	88805	18974	9074	24809	7882	7555	20511	33687	20287
02.09.2016	5	90638	19114	9209	25494	7884	7596	21342	33687	20287
02.09.2016	6	92985	19626	9696	26310	7977	7682	21693	33640	20287
02.09.2016	7	97991	21625	10500	27473	8426	8179	21789	33640	20287
02.09.2016	8	102623	23569	11425	28064	9103	8874	21589	33566	20287
02.09.2016	9	106682	25388	11987	28198	9831	9778	21499	33330	20287
02.09.2016	10	108375	26257	12158	28004	10168	10262	21526	33310	20257
02.09.2016	11	108624	26376	11994	27948	10199	10547	21559	33310	20257
02.09.2016	12	107927	25951	11851	27971	10133	10525	21497	33310	20257
02.09.2016	13	108047	26003	11929	27878	10088	10622	21528	33264	20257
02.09.2016	14	108180	26103	11927	27738	10133	10824	21455	33264	20257
02.09.2016	15	107608	25893	11732	27658	10038	10799	21488	33261	20257
02.09.2016	16	107108	25580	11563	27695	9993	10649	21628	33260	20257
02.09.2016	17	106991	25291	11432	27758	9899	10480	22131	33374	20257
02.09.2016	18	106588	25303	11256	28107	9886	10358	21678	33545	20257
02.09.2016	19	106919	25650	11442	28701	9960	10553	20613	33595	20257
02.09.2016	20	108092	26780	11920	28252	10136	11240	19763	33595	20257
02.09.2016	21	106054	26777	11584	27287	10307	10866	19233	33623	20257
02.09.2016	22	102021	25503	10985	26313	10085	10238	18898	33643	20257
02.09.2016	23	97098	23559	10275	25541	9608	9384	18730	33643	20257
02.09.2016	24	93364	21817	9795	25235	9096	8688	18734	33843	20257
03.09.2016	1	89516	20200	9328	24693	8578	8075	18642	33362	20444
03.09.2016	2	87906	19476	9167	24511	8247	7765	18740	33362	20094
03.09.2016	3	87350	19019	9043	24492	8014	7565	19218	33364	19794
03.09.2016	4	87406	18831	8948	24495	7862	7496	19775	33364	19794
03.09.2016	5	88812	18960	8932	24853	7862	7417	20787	33297	19794
03.09.2016	6	89978	19000	9110	25229	7874	7496	21269	33195	19794
03.09.2016	7	89978	19000	9110	25229	7874	7496	21269	33197	19944
03.09.2016	8	96301	21123	10259	26957	8267	8348	21347	32967	20194
03.09.2016	9	100207	22931	10746	27367	8858	9081	21223	32842	20194
03.09.2016	10	102644	24025	11066	27322	9313	9669	21248	32702	20194
03.09.2016	11	103248	24429	11084	27185	9437	9907	21207	32824	20194
03.09.2016	12	103088	24302	10993	27165	9425	10053	21150	32846	20344
03.09.2016	13	102795	24263	10920	27086	9387	10041	21098	32846	20344
03.09.2016	14	102529	24240	10842	26970	9364	10038	21074	32846	20444
03.09.2016	15	102152	24044	10722	26936	9322	9952	21175	32944	20444
03.09.2016	16	102279	23978	10637	27015	9296	9940	21413	32944	20444
03.09.2016	17	102572	23942	10637	27034	9327	9806	21826	33179	20444
03.09.2016	18	102729	23983	10632	27363	9384	9823	21543	33179	20444
03.09.2016	19	103304	24231	10854	28059	9513	10045	20602	33229	20444
03.09.2016	20	105331	25729	11380	27842	9745	10858	19778	33229	20444
03.09.2016	21	103634	25712	11113	26976	9995	10580	19258	33246	20444
03.09.2016	22	100030	24645	10577	26100	9835	9968	18906	33366	20444
03.09.2016	23	95611	23087	9942	25347	9410	9151	18675	33366	20444
03.09.2016	24	92020	21542	9453	25062	8951	8441	18571	33364	20444
04.09.2016	1	88757	20138	8982	24639	8483	7956	18559	33477	20444
04.09.2016	2	87102	19432	8793	24377	8146	7684	18670	33477	20444
04.09.2016	3	86230	18946	8671	24196	7971	7489	18957	33479	20444
04.09.2016	4	86222	18752	8595	24196	7843	7407	19429	33479	20444
04.09.2016	5	87300	18836	8510	24502	7760	7307	20386	33412	20444
04.09.2016	6	88345	18660	8605	24947	7760	7382	20991	33242	20444
04.09.2016	7	90659	19229	8933	25854	7818	7620	21205	33244	20444
04.09.2016	8	93735	20321	9417	26675	8082	8091	21149	33225	20444
04.09.2016	9	97395	22088	9840	27083	8645	8702	21039	33112	20444
04.09.2016	10	99765	23110	10072	27187	9105	9245	21045	33116	20444
04.09.2016	11	100589	23509	10221	27110	9275	9479	20995	33118	20444
04.09.2016	12	100761	23380	10270	27116	9289	9657	21049	33116	20444
04.09.2016	13	100651	23389	10264	27018	9265	9652	21062	33236	20444
04.09.2016	14	100830	23434	10289	26947	9282	9715	21163	33236	20444
04.09.2016	15	100663	23361	10261	26874	9257	9653	21257	33238	20319
04.09.2016	16	101201	23437	10312	26967	9256	9682	21546	33238	20194
04.09.2016	17	101864	23467	10413	27117	9294	9606	21966	33347	20069
04.09.2016	18	102358	23702	10576	27435	9364	9742	21539	33347	19945
04.09.2016	19	103329	24360	10785	28141	9512	9912	20619	33397	19945
04.09.2016	20	105458	25979	11364	27882	9781	10671	19781	33397	19944
04.09.2016	21	103520	25837	11028	26852	10068	10486	19250	33399	19944
04.09.2016	22	99898	24722	10503	25942	9900	9972	18858	33419	19944
04.09.2016	23	95035	22843	9713	25327	9433	9024	18694	33603	19944
04.09.2016	24	91179	21247	9276	24823	8941	8333	18557	33600	19944