

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.09.2015 по 24.09.2015, 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
22.09.2015	1	92453	21047	9209	25822	8393	7444	20537	32462	21116
22.09.2015	2	91411	20377	9077	25720	8166	7185	20884	32462	21116
22.09.2015	3	91387	19952	9004	25856	8020	7026	21528	32462	21118
22.09.2015	4	92665	19867	9062	26394	7968	6992	22381	32397	21118
22.09.2015	5	94460	20107	9199	27110	8003	7102	22938	32397	21118
22.09.2015	6	97727	20978	9687	28175	8208	7320	23359	32330	21118
22.09.2015	7	102691	22913	10619	29273	8651	7869	23366	32569	21118
22.09.2015	8	106469	24690	11370	29576	9246	8442	23145	32639	21118
22.09.2015	9	110093	26438	11957	29699	9875	9117	23007	32639	21158
22.09.2015	10	110906	27064	11941	29398	10155	9354	22993	32639	21158
22.09.2015	11	110458	26859	11770	29301	10202	9441	22884	32639	21155
22.09.2015	12	109478	26225	11616	29280	10099	9342	22916	32639	21153
22.09.2015	13	109240	26173	11572	29086	10061	9343	23004	32639	21150
22.09.2015	14	109558	26267	11617	28912	10128	9514	23120	32639	21149
22.09.2015	15	109540	26139	11501	28895	10109	9507	23389	32599	21149
22.09.2015	16	109381	25852	11247	28998	10041	9469	23774	32599	21149
22.09.2015	17	109501	25576	11165	29257	10041	9400	24061	32664	21149
22.09.2015	18	110024	25779	11314	29838	10032	9433	23628	32665	21149
22.09.2015	19	112524	27183	11996	30117	10178	10389	22660	32705	21149
22.09.2015	20	112188	27995	11989	29566	10480	10453	21706	32545	21152
22.09.2015	21	109425	27448	11641	28609	10475	10204	21048	32338	21153
22.09.2015	22	104668	26072	10810	27416	10066	9555	20748	32338	21155
22.09.2015	23	99498	24015	10098	26625	9479	8676	20604	32338	21156
22.09.2015	24	95183	22168	9566	26206	8914	7935	20395	32338	21156
23.09.2015	1	92523	21039	9278	25854	8383	7464	20505	33258	21117
23.09.2015	2	91299	20284	9073	25676	8174	7209	20882	33258	21117
23.09.2015	3	91364	19929	9024	25776	8030	7061	21544	32071	21119
23.09.2015	4	92406	19742	9056	26305	7984	7007	22312	32071	21119
23.09.2015	5	94470	20036	9276	27156	8005	7111	22885	32071	21119
23.09.2015	6	97537	20811	9722	28105	8218	7336	23346	31431	21119
23.09.2015	7	97537	20811	9722	28105	8218	7336	23346	31431	21119
23.09.2015	8	106568	24588	11449	29621	9305	8499	23106	31432	21119
23.09.2015	9	110056	26418	11743	29745	9913	9184	23053	31517	21159
23.09.2015	10	110863	27089	11711	29464	10167	9441	22991	31517	21159
23.09.2015	11	110465	26890	11620	29372	10222	9499	22862	31557	21156
23.09.2015	12	109586	26377	11509	29321	10111	9427	22840	31557	21154
23.09.2015	13	109490	26317	11525	29183	10107	9465	22895	31557	21151
23.09.2015	14	109633	26408	11539	28997	10151	9566	22972	31557	21150
23.09.2015	15	109614	26288	11411	28945	10134	9581	23254	31557	21150
23.09.2015	16	109624	26078	11180	29098	10089	9525	23655	31557	21150
23.09.2015	17	109816	25807	11100	29315	10086	9485	24023	31477	21150
23.09.2015	18	110475	26140	11236	29873	10095	9487	23643	31477	21150
23.09.2015	19	112927	27485	11865	30197	10213	10489	22678	31486	21150
23.09.2015	20	112339	28042	11940	29628	10507	10537	21685	31458	21153
23.09.2015	21	109662	27620	11625	28606	10527	10263	21022	31498	21154
23.09.2015	22	104844	26057	10844	27456	10123	9616	20749	31498	21156
23.09.2015	23	99832	24091	10101	26737	9533	8755	20615	31498	21157
23.09.2015	24	95374	22306	9543	26134	8950	7949	20493	31498	21157
24.09.2015	1	92714	21131	9297	25919	8412	7485	20470	33246	20962
24.09.2015	2	91545	20379	9098	25760	8200	7227	20882	33246	20962
24.09.2015	3	91588	20028	8997	25906	8057	7096	21503	33246	20964
24.09.2015	4	92469	19780	9020	26375	7996	7055	22242	33246	20964
24.09.2015	5	94483	20151	9118	27226	8017	7180	22791	33246	20964
24.09.2015	6	97572	20935	9491	28264	8233	7388	23262	32606	20964
24.09.2015	7	102371	22936	10234	29362	8666	7906	23268	32606	20964
24.09.2015	8	106159	24719	10856	29721	9302	8506	23056	32726	20964
24.09.2015	9	109765	26472	11338	29770	9944	9225	23015	32726	21004
24.09.2015	10	110717	27100	11315	29524	10199	9491	23087	32726	21004
24.09.2015	11	110458	26934	11318	29456	10235	9548	22967	32726	21001
24.09.2015	12	109525	26346	11297	29355	10133	9450	22943	32726	20999
24.09.2015	13	109364	26340	11142	29191	10114	9489	23087	32726	20996
24.09.2015	14	109761	26495	11219	29124	10167	9587	23168	32716	20995
24.09.2015	15	109593	26370	11140	28980	10138	9583	23383	32716	20995
24.09.2015	16	109640	26098	10982	29104	10093	9541	23824	32716	20995
24.09.2015	17	109802	25854	10873	29380	10086	9506	24103	33366	20995
24.09.2015	18	110411	26160	11044	29969	10105	9478	23654	33326	20995
24.09.2015	19	113039	27573	11851	30217	10228	10444	22727	33326	20995
24.09.2015	20	112528	28096	11875	29784	10514	10481	21778	33326	20998
24.09.2015	21	109585	27584	11475	28617	10536	10226	21147	33326	20999
24.09.2015	22	104894	26130	10721	27554	10129	9574	20785	33366	21001
24.09.2015	23	99905	24155	9982	26839	9532	8702	20695	33306	21002
24.09.2015	24	95693	22380	9465	26405	8936	7897	20610	33306	21002