

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.04.2015 по 05.04.2015, 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
03.04.2015	1	105222	24463	10972	28112	10308	9164	22203	30208	24257
03.04.2015	2	104027	23752	10827	28004	9993	8805	22645	30208	24396
03.04.2015	3	103984	23384	10710	28109	9867	8703	23210	30208	24496
03.04.2015	4	104809	23246	10783	28544	9768	8632	23835	30151	23977
03.04.2015	5	106654	23488	11033	29372	9768	8739	24255	30151	23977
03.04.2015	6	109636	24356	11574	30093	10067	9004	24542	30109	23977
03.04.2015	7	113995	25926	12432	31092	10606	9478	24460	30241	24027
03.04.2015	8	118094	27904	13325	31456	11192	10082	24134	30196	24077
03.04.2015	9	121255	29655	13667	31364	11762	10717	24090	30137	24167
03.04.2015	10	122402	30469	13734	31080	12086	10963	24070	30137	24167
03.04.2015	11	121954	30359	13583	30895	12120	10931	24065	30137	24216
03.04.2015	12	121041	29898	13435	30822	12017	10750	24119	30137	24265
03.04.2015	13	120811	29796	13480	30719	12001	10557	24258	30137	24313
03.04.2015	14	120797	29765	13384	30583	11969	10560	24537	30194	24333
03.04.2015	15	120486	29559	13266	30520	11895	10470	24776	30194	24333
03.04.2015	16	120141	29233	13085	30656	11848	10396	24924	30194	24333
03.04.2015	17	120065	29094	12873	31011	11782	10431	24874	30187	24333
03.04.2015	18	121216	29364	13058	31612	11852	10741	24589	30202	24326
03.04.2015	19	123205	30280	13628	31790	12050	11595	23863	30248	24326
03.04.2015	20	123106	31042	13644	31334	12182	11781	23123	30248	24326
03.04.2015	21	120092	30411	13231	30350	12039	11555	22506	30292	24326
03.04.2015	22	116132	29077	12581	29465	11763	11036	22209	30292	24329
03.04.2015	23	111676	27376	11787	28895	11296	10227	22094	30264	24329
03.04.2015	24	107768	25767	11268	28389	10834	9485	22025	30264	24329
04.04.2015	1	105019	24576	10932	28135	10301	9078	21997	30356	23788
04.04.2015	2	103450	23766	10810	28008	10002	8730	22135	30356	23788
04.04.2015	3	102748	23247	10761	27951	9779	8588	22421	30356	23788
04.04.2015	4	102948	23093	10702	28043	9719	8540	22850	30356	23788
04.04.2015	5	104244	23242	10846	28453	9630	8576	23496	30356	23788
04.04.2015	6	106016	23581	11058	28910	9723	8731	24014	30123	23788
04.04.2015	7	106016	23581	11058	28910	9723	8731	24014	30046	23788
04.04.2015	8	110589	24990	12056	30235	10086	9349	23874	30030	23788
04.04.2015	9	113991	26665	12539	30437	10591	10020	23740	30001	23828
04.04.2015	10	115614	27649	12640	30229	11050	10295	23752	29964	23828
04.04.2015	11	115813	27894	12584	30027	11238	10351	23719	29964	23828
04.04.2015	12	115569	27855	12464	29968	11285	10262	23734	29964	23827
04.04.2015	13	115341	27739	12325	29825	11255	10226	23972	29964	23825
04.04.2015	14	115204	27588	12225	29741	11257	10124	24269	29964	23825
04.04.2015	15	115281	27520	12121	29773	11217	10079	24572	29964	23825
04.04.2015	16	115642	27432	12161	30084	11190	10061	24714	30005	23825
04.04.2015	17	116123	27467	12211	30409	11285	10157	24594	30033	23825
04.04.2015	18	117534	27837	12475	30859	11459	10555	24349	30033	23825
04.04.2015	19	119625	28710	13081	31076	11637	11475	23647	30033	23825
04.04.2015	20	119750	29674	13085	30673	11707	11649	22961	30033	23825
04.04.2015	21	117442	29283	12736	29849	11691	11443	22439	30063	23825
04.04.2015	22	113811	28259	12137	28884	11462	10935	22133	30063	23828
04.04.2015	23	109743	26815	11452	28306	11067	10252	21851	30130	23828
04.04.2015	24	106469	25342	11055	27942	10734	9564	21833	30130	23828
05.04.2015	1	104033	24367	10705	27862	10195	9040	21864	30124	23788
05.04.2015	2	102611	23581	10609	27760	9903	8720	22039	30124	23788
05.04.2015	3	101752	23115	10524	27699	9711	8539	22165	30124	23788
05.04.2015	4	101729	22867	10491	27721	9598	8479	22573	30124	23788
05.04.2015	5	102639	22965	10610	27933	9541	8484	23107	30124	23788
05.04.2015	6	104017	23160	10685	28342	9596	8610	23624	30082	23788
05.04.2015	7	105533	23388	10915	28896	9676	8724	23933	30047	23788
05.04.2015	8	107815	24207	11338	29608	9780	9106	23777	30031	23788
05.04.2015	9	110842	25621	11773	29961	10213	9658	23615	30001	23828
05.04.2015	10	112997	26702	11971	29924	10680	10110	23612	29964	23828
05.04.2015	11	113734	27235	12084	29774	10936	10176	23530	29964	23828
05.04.2015	12	113551	27183	12033	29636	10998	10152	23549	29964	23827
05.04.2015	13	113501	27041	11906	29599	11010	10115	23829	29964	23825
05.04.2015	14	113673	26965	11916	29520	10999	10008	24264	29964	23825
05.04.2015	15	113927	26877	11797	29721	10972	9899	24660	29964	23825
05.04.2015	16	114370	26842	11896	29929	10969	9908	24825	29964	23825
05.04.2015	17	115341	27048	12047	30355	11052	10079	24760	30049	23825
05.04.2015	18	116903	27457	12348	30833	11234	10581	24451	30049	23825
05.04.2015	19	118969	28297	13101	31070	11440	11326	23735	30164	23825
05.04.2015	20	119332	29500	13094	30649	11571	11545	22974	30164	23825
05.04.2015	21	117075	29210	12736	29828	11573	11332	22396	30194	23825
05.04.2015	22	113351	28094	12108	28869	11331	10855	22094	30194	23828
05.04.2015	23	109015	26495	11385	28220	10874	10140	21901	30356	23828
05.04.2015	24	105729	24959	10968	27888	10461	9430	22023	30356	23828