

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.07.2018 по 29.07.2018, 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
27.07.2018	1	93744	21305	10264	24675	8583	10178	18739	35409	21094
27.07.2018	2	91931	20509	10023	24415	8237	9681	19066	35409	21484
27.07.2018	3	91359	20078	9807	24210	8063	9402	19799	35406	21634
27.07.2018	4	91592	19699	9747	24497	7864	9241	20545	35406	21774
27.07.2018	5	92917	19382	10009	25169	7814	9148	21395	35406	21774
27.07.2018	6	96294	20209	10595	26306	8062	9426	21697	35385	21774
27.07.2018	7	101484	22001	11404	27503	8500	10271	21805	35385	21774
27.07.2018	8	106861	24151	12424	28125	9165	11374	21621	35339	21772
27.07.2018	9	112219	26528	13048	28371	9843	12785	21644	35336	21772
27.07.2018	10	114806	27628	13318	28393	10190	13588	21689	35336	21772
27.07.2018	11	115326	27854	13113	28388	10306	14021	21645	35339	21772
27.07.2018	12	114951	27392	13076	28409	10250	14275	21548	35339	21772
27.07.2018	13	115440	27675	13148	28381	10268	14443	21525	35343	21772
27.07.2018	14	115561	27958	13117	28212	10303	14462	21509	35343	21772
27.07.2018	15	114928	27821	13010	28080	10209	14483	21325	35367	21772
27.07.2018	16	114184	27532	12857	27933	10155	14443	21264	35364	21772
27.07.2018	17	113279	27021	12639	27773	10053	14384	21410	35364	21772
27.07.2018	18	112217	26842	12435	27472	9992	14088	21388	35409	21772
27.07.2018	19	110944	26511	12232	27614	9884	13852	20851	35409	21772
27.07.2018	20	110080	26282	12268	27916	9710	14002	19901	35409	21772
27.07.2018	21	110402	26916	12433	27488	9720	14522	19323	35406	21772
27.07.2018	22	107766	26561	11997	26512	9724	14029	18943	35406	21772
27.07.2018	23	102892	24625	11282	25645	9534	12976	18829	35409	21772
27.07.2018	24	97926	22629	10671	25131	9140	11706	18649	35463	21772
28.07.2018	1	94148	21574	10236	24739	8645	10290	18664	35230	22101
28.07.2018	2	92107	20696	9960	24552	8274	9806	18820	35230	22341
28.07.2018	3	91016	20189	9710	24348	8056	9471	19242	35227	22341
28.07.2018	4	90548	19824	9527	24261	7821	9294	19821	35227	22341
28.07.2018	5	91243	19414	9665	24503	7759	9176	20726	35227	22341
28.07.2018	6	93645	19836	10046	25224	7843	9392	21304	34966	22341
28.07.2018	7	93645	19836	10046	25224	7843	9392	21304	34966	22341
28.07.2018	8	101015	21923	11342	27070	8382	10911	21387	34899	22539
28.07.2018	9	105838	24021	11921	27504	9035	12098	21259	34896	22535
28.07.2018	10	108579	25211	12225	27516	9469	12901	21257	34896	22531
28.07.2018	11	109400	25523	12207	27444	9638	13344	21244	34899	22527
28.07.2018	12	109426	25440	12163	27400	9664	13670	21088	34899	22523
28.07.2018	13	109445	25465	12066	27309	9659	13858	21089	34902	22519
28.07.2018	14	109527	25472	12016	27223	9615	13984	21216	34667	22519
28.07.2018	15	109082	25343	11937	27088	9614	14006	21094	34667	22519
28.07.2018	16	108697	25176	11842	27054	9582	13958	21085	34665	22519
28.07.2018	17	108525	25225	11801	27013	9531	13792	21163	34665	22519
28.07.2018	18	107955	25154	11731	26856	9505	13525	21183	34664	22519
28.07.2018	19	106972	24919	11639	26995	9484	13365	20571	34664	22519
28.07.2018	20	106389	24667	11676	27347	9356	13517	19826	34664	22519
28.07.2018	21	107327	25581	11941	27140	9393	13997	19274	34925	22523
28.07.2018	22	105415	25806	11609	26245	9364	13447	18943	34925	22527
28.07.2018	23	101212	24116	10965	25572	9320	12467	18773	34928	22531
28.07.2018	24	96938	22654	10459	24989	8973	11246	18618	35033	22535
29.07.2018	1	93043	20970	10102	24561	8519	10304	18587	35342	22541
29.07.2018	2	91000	20101	9798	24398	8165	9807	18731	35342	22341
29.07.2018	3	90218	19681	9637	24202	7998	9513	19188	35339	22341
29.07.2018	4	89662	19402	9430	24078	7740	9306	19706	35339	22341
29.07.2018	5	90190	19147	9444	24241	7641	9171	20545	35339	22341
29.07.2018	6	91855	19211	9630	24724	7762	9319	21209	35078	22341
29.07.2018	7	94556	19822	10043	25700	7958	9825	21208	35078	22341
29.07.2018	8	98299	21008	10655	26477	8234	10745	21180	35026	22539
29.07.2018	9	102708	22824	11157	26900	8826	11860	21141	35023	22535
29.07.2018	10	105727	24111	11440	26970	9290	12747	21170	35023	22531
29.07.2018	11	106771	24427	11502	26942	9541	13278	21081	35026	22527
29.07.2018	12	106967	24374	11527	26925	9555	13579	21006	35026	22523
29.07.2018	13	107154	24519	11453	26854	9571	13661	21095	35029	22519
29.07.2018	14	107382	24532	11436	26838	9574	13799	21203	34899	22519
29.07.2018	15	107240	24519	11436	26795	9559	13774	21158	34899	22519
29.07.2018	16	106929	24203	11459	26774	9539	13728	21226	34896	22519
29.07.2018	17	107167	24407	11436	26757	9522	13647	21398	34896	22519
29.07.2018	18	106711	24496	11372	26692	9537	13464	21150	34896	22519
29.07.2018	19	106148	24362	11405	26934	9528	13315	20605	34896	22519
29.07.2018	20	106029	24242	11644	27251	9519	13538	19834	34896	22519
29.07.2018	21	107060	25511	11906	26902	9527	13999	19215	35227	22523
29.07.2018	22	105079	25534	11419	26092	9536	13579	18918	35227	22527
29.07.2018	23	100584	23842	10730	25327	9447	12498	18740	35230	22531
29.07.2018	24	96291	22143	10232	24854	9040	11328	18694	35606	22535