

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.06.2018 по 01.07.2018, 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
29.06.2018	1	93630	21155	10476	24428	8465	10348	18757	34686	23700
29.06.2018	2	92100	20436	10135	24195	8204	9918	19213	34686	23700
29.06.2018	3	91576	19887	9923	24143	7952	9596	20075	34686	23700
29.06.2018	4	91584	19301	9831	24496	7824	9391	20741	34686	23700
29.06.2018	5	93296	19268	10155	25292	7798	9232	21551	34686	23700
29.06.2018	6	97166	20299	10905	26350	8138	9534	21939	34610	23700
29.06.2018	7	102532	22217	11839	27525	8553	10433	21964	34850	23700
29.06.2018	8	107621	24239	12764	28131	9114	11618	21756	34801	23700
29.06.2018	9	112554	26312	13381	28332	9860	12929	21740	34781	23700
29.06.2018	10	114872	27355	13571	28222	10214	13731	21779	34861	23700
29.06.2018	11	115160	27560	13329	28203	10285	14082	21702	34861	23700
29.06.2018	12	114949	27138	13357	28295	10200	14283	21676	34861	23700
29.06.2018	13	115159	27208	13440	28229	10200	14469	21613	34861	23690
29.06.2018	14	115394	27386	13419	28073	10228	14582	21705	34864	23690
29.06.2018	15	114780	27278	13252	27934	10179	14598	21538	34888	23690
29.06.2018	16	113908	26965	13134	27870	10121	14510	21309	34911	23690
29.06.2018	17	113087	26624	12906	27760	10021	14267	21508	34911	23690
29.06.2018	18	111955	26269	12694	27548	9943	13997	21504	35020	23010
29.06.2018	19	110638	25908	12414	27607	9881	13813	21015	35020	23010
29.06.2018	20	109240	25556	12329	27745	9734	13859	20017	35055	23480
29.06.2018	21	109589	25873	12621	27536	9697	14451	19411	35063	23480
29.06.2018	22	108260	26371	12315	26698	9738	13982	19156	35063	23480
29.06.2018	23	103402	24938	11560	25769	9523	12671	18942	35063	23690
29.06.2018	24	98607	23072	10995	25244	9200	11292	18804	35063	23690
30.06.2018	1	94107	21488	10507	24542	8674	10306	18589	36100	23740
30.06.2018	2	92348	20566	10238	24308	8424	9816	18996	36100	23740
30.06.2018	3	91191	20017	10008	24167	8109	9501	19390	36100	23740
30.06.2018	4	90641	19480	9800	24239	7959	9251	19911	36100	23740
30.06.2018	5	91631	19253	9955	24567	7905	9070	20881	34840	23644
30.06.2018	6	94101	19899	10244	25332	8052	9270	21304	34773	23548
30.06.2018	7	94101	19899	10244	25332	8052	9270	21304	34773	23540
30.06.2018	8	101350	21997	11493	27043	8590	10794	21433	34745	23540
30.06.2018	9	105558	23754	11985	27365	9147	11958	21349	34581	23540
30.06.2018	10	108405	25018	12229	27400	9565	12786	21407	34581	23540
30.06.2018	11	109123	25414	12234	27326	9712	13192	21244	34581	23540
30.06.2018	12	109203	25423	12185	27290	9696	13420	21189	34581	23540
30.06.2018	13	109186	25524	12114	27203	9675	13509	21159	35841	23540
30.06.2018	14	108932	25348	11971	27097	9634	13642	21241	35841	23540
30.06.2018	15	108637	25267	11951	27087	9605	13652	21075	35841	23540
30.06.2018	16	108117	25156	11862	27009	9529	13577	20982	35869	23540
30.06.2018	17	107719	24885	11757	26965	9550	13470	21093	35950	23540
30.06.2018	18	107541	24957	11673	26935	9559	13289	21129	36039	23540
30.06.2018	19	106567	24704	11579	27073	9521	13070	20620	36039	23540
30.06.2018	20	105569	24303	11529	27268	9461	13200	19809	36039	23540
30.06.2018	21	106524	24791	11878	27170	9450	13919	19318	36039	23540
30.06.2018	22	105447	25417	11733	26354	9452	13497	18993	36039	23540
30.06.2018	23	101157	24096	11085	25496	9309	12412	18758	36039	23540
30.06.2018	24	97138	22637	10600	25101	9038	11110	18654	36039	23540
01.07.2018	1	93016	21239	10115	24605	8688	9953	18416	35619	23469
01.07.2018	2	90915	20279	9849	24261	8397	9450	18680	35619	23469
01.07.2018	3	89664	19739	9620	24001	8132	9136	19035	35639	23469
01.07.2018	4	89152	19181	9488	24015	7971	8887	19610	35639	23469
01.07.2018	5	89939	18951	9619	24273	7899	8686	20510	34379	23469
01.07.2018	6	91992	19439	9870	24859	8023	8874	20927	34379	23469
01.07.2018	7	95051	20225	10340	25801	8120	9411	21154	34499	23469
01.07.2018	8	98717	21308	10945	26543	8405	10292	21224	34410	23469
01.07.2018	9	102721	22941	11440	26847	8950	11298	21243	34392	22789
01.07.2018	10	105648	24112	11747	27019	9459	12110	21201	34392	22789
01.07.2018	11	106616	24495	11804	27014	9654	12535	21114	34392	23259
01.07.2018	12	106789	24550	11764	26993	9616	12799	21067	34392	23259
01.07.2018	13	106875	24585	11714	26889	9639	12975	21072	34392	23259
01.07.2018	14	106938	24480	11650	26887	9643	13093	21186	34392	23469
01.07.2018	15	106723	24443	11684	26850	9650	13124	20973	35652	23469
01.07.2018	16	106617	24340	11685	26826	9656	13103	21007	35652	23469
01.07.2018	17	106624	24182	11665	26786	9670	13095	21226	35652	23469
01.07.2018	18	106484	24355	11557	26773	9683	13013	21103	35652	23469
01.07.2018	19	105659	24098	11478	26907	9718	12907	20551	35652	23469
01.07.2018	20	105235	23868	11614	27137	9696	13109	19811	35652	23469
01.07.2018	21	106353	24564	11975	26929	9743	13863	19278	35765	23469
01.07.2018	22	104948	25036	11743	26093	9733	13434	18908	35765	23469
01.07.2018	23	100424	23485	11042	25206	9590	12296	18805	35765	23469
01.07.2018	24	96348	21986	10550	24787	9305	11072	18647	35807	23469