

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.04.2019 по 30.04.2019, 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
28.04.2019	1	98501	21559	10117	27297	9074	8952	21503	35214	20665
28.04.2019	2	97063	20846	9945	27106	8878	8645	21643	35214	20665
28.04.2019	3	96588	20498	9873	27048	8758	8455	21956	35211	20665
28.04.2019	4	96654	20382	9796	26949	8673	8425	22429	35211	20665
28.04.2019	5	97682	20231	9823	27266	8647	8465	23249	34095	20665
28.04.2019	6	98958	20449	9974	27772	8641	8549	23573	34042	20665
28.04.2019	7	101220	21016	10416	28605	8803	8824	23556	34042	20665
28.04.2019	8	103274	21562	10832	29094	9146	9264	23375	34045	20665
28.04.2019	9	105848	22648	11228	29242	9634	9729	23367	33445	20665
28.04.2019	10	106982	23171	11324	29239	10039	9933	23275	34045	20665
28.04.2019	11	106859	23132	11258	29153	10187	9909	23221	34045	20665
28.04.2019	12	106583	23087	11163	29115	10179	9808	23233	34045	20665
28.04.2019	13	106256	22939	11163	29012	10168	9694	23280	34046	20665
28.04.2019	14	106021	22874	11130	29001	10151	9605	23259	34099	20665
28.04.2019	15	106132	22869	11090	29039	10128	9552	23455	34099	20665
28.04.2019	16	106295	22854	11082	29085	10121	9519	23633	34096	20665
28.04.2019	17	106865	22883	11101	29234	10158	9545	23944	35212	20665
28.04.2019	18	107430	23118	11208	29458	10236	9669	23742	35212	20665
28.04.2019	19	108451	23359	11556	30139	10338	10158	22902	35212	20665
28.04.2019	20	110186	24318	11967	30082	10416	11192	22212	35215	20665
28.04.2019	21	110574	25599	11806	29408	10741	11228	21792	35246	20665
28.04.2019	22	107436	24781	11279	28393	10758	10618	21607	34746	20665
28.04.2019	23	103167	23177	10669	27702	10391	9769	21459	35346	20665
28.04.2019	24	100101	21832	10318	27319	9995	9068	21569	35346	20665
29.04.2019	1	99065	21686	10221	27296	9251	8832	21778	34898	20605
29.04.2019	2	98212	21082	10082	27230	9059	8537	22222	34898	20605
29.04.2019	3	98324	20767	10053	27275	8884	8419	22925	34895	20605
29.04.2019	4	99329	20692	10094	27759	8832	8486	23466	34895	20605
29.04.2019	5	100842	20520	10389	28502	8804	8644	23984	33777	20605
29.04.2019	6	104374	21692	11034	29328	9061	9109	24150	33685	20605
29.04.2019	7	104374	21692	11034	29328	9061	9109	24150	33655	20605
29.04.2019	8	113229	25432	12604	30533	10273	10522	23864	33549	20605
29.04.2019	9	116634	27300	13019	30558	10875	11110	23771	33549	20605
29.04.2019	10	117491	28046	12971	30404	11105	11260	23706	33549	20605
29.04.2019	11	116807	27887	12772	30222	11081	11161	23685	33549	20605
29.04.2019	12	115814	27337	12647	30172	11006	10996	23656	33549	20605
29.04.2019	13	115686	27261	12698	30095	10984	10928	23720	33529	20605
29.04.2019	14	115686	27314	12622	30065	10976	10962	23747	33529	20605
29.04.2019	15	115269	27221	12433	29959	10946	10875	23835	33529	20605
29.04.2019	16	114907	27020	12313	29902	10944	10773	23956	33527	20605
29.04.2019	17	114590	26655	12247	29887	10813	10661	24326	34645	20605
29.04.2019	18	114337	26603	12158	29986	10745	10713	24132	34645	20605
29.04.2019	19	114755	26673	12304	30537	10736	11176	23329	34644	20605
29.04.2019	20	115501	27225	12682	30430	10684	12133	22346	34647	20605
29.04.2019	21	115149	28072	12369	29816	10879	12163	21850	34647	20605
29.04.2019	22	111806	26916	11817	28921	10997	11510	21646	34747	20605
29.04.2019	23	106824	25062	11096	28025	10512	10620	21510	34747	20605
29.04.2019	24	103214	23563	10648	27636	10055	9785	21527	34747	20605
30.04.2019	1	98965	21606	10340	27305	9246	8798	21671	35302	20605
30.04.2019	2	98269	21059	10185	27169	9056	8539	22261	35302	20605
30.04.2019	3	98406	20762	10154	27221	8890	8415	22964	35299	20605
30.04.2019	4	99394	20749	10161	27631	8832	8515	23507	35299	20605
30.04.2019	5	100835	20532	10477	28428	8805	8672	23921	35230	20605
30.04.2019	6	104151	21677	11059	29251	9071	9105	23989	35230	20605
30.04.2019	7	109083	23767	11806	30071	9643	9934	23861	35230	20605
30.04.2019	8	112890	25528	12464	30340	10263	10542	23753	35234	20605
30.04.2019	9	116022	27280	12836	30307	10864	11094	23641	35219	20605
30.04.2019	10	116817	28024	12779	30075	11053	11265	23623	35219	20605
30.04.2019	11	116128	27867	12538	29972	11021	11157	23572	35219	20605
30.04.2019	12	114900	27223	12371	29822	10885	10997	23601	35219	20605
30.04.2019	13	114345	27013	12415	29719	10831	10919	23449	35220	20605
30.04.2019	14	114295	26967	12323	29739	10814	10929	23523	35289	20605
30.04.2019	15	113789	26796	12169	29676	10779	10818	23550	35289	20605
30.04.2019	16	113196	26452	12017	29630	10798	10659	23640	35286	20605
30.04.2019	17	112866	26122	11905	29522	10703	10570	24044	35268	20605
30.04.2019	18	112435	26014	11828	29577	10640	10526	23849	35267	20605
30.04.2019	19	112616	25927	11953	30151	10625	10857	23103	35267	20605
30.04.2019	20	113600	26453	12298	30104	10579	11933	22234	35570	20605
30.04.2019	21	113551	27496	12157	29493	10768	11951	21686	35570	20605
30.04.2019	22	110630	26511	11647	28672	10855	11458	21487	35585	20605
30.04.2019	23	105963	24820	10953	27867	10444	10587	21292	35585	20605
30.04.2019	24	102003	23151	10349	27305	9987	9729	21482	35645	20605