

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.05.2019 по 29.05.2019, 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
27.05.2019	1	93863	20630	9695	25731	8928	8310	20568	37251	22413
27.05.2019	2	92731	19945	9539	25552	8678	8042	20975	37253	22413
27.05.2019	3	92866	19607	9434	25510	8509	7931	21876	35369	22413
27.05.2019	4	92972	19170	9405	25783	8343	7804	22467	35369	22413
27.05.2019	5	94534	19121	9742	26450	8333	7814	23075	35369	22413
27.05.2019	6	98330	20270	10495	27389	8610	8250	23315	35283	22413
27.05.2019	7	103431	22418	11252	28428	9181	9010	23142	35259	22413
27.05.2019	8	107616	24334	12101	28877	9717	9596	22992	35134	22413
27.05.2019	9	111012	26167	12500	28892	10321	10306	22825	35097	22413
27.05.2019	10	112029	26834	12456	28739	10630	10559	22810	35059	22413
27.05.2019	11	111717	26712	12275	28705	10653	10554	22819	35036	22413
27.05.2019	12	110969	26307	12289	28587	10541	10427	22819	35012	22411
27.05.2019	13	110669	26260	12214	28546	10509	10447	22693	35005	22411
27.05.2019	14	110930	26504	12174	28472	10529	10503	22748	35019	22411
27.05.2019	15	110598	26318	12043	28403	10493	10488	22854	35598	22411
27.05.2019	16	110141	26155	11917	28371	10417	10430	22850	35604	22411
27.05.2019	17	109598	25738	11795	28308	10293	10354	23111	35638	22411
27.05.2019	18	109183	25506	11680	28302	10246	10256	23192	35641	22411
27.05.2019	19	108398	25399	11548	28464	10199	10272	22515	35761	22411
27.05.2019	20	108391	25416	11852	28753	10112	10735	21522	35761	22411
27.05.2019	21	108521	26052	12004	28206	10189	11188	20882	35777	22411
27.05.2019	22	106227	26014	11534	27227	10167	10673	20612	35777	22411
27.05.2019	23	101348	24060	10721	26381	9950	9800	20436	35777	22411
27.05.2019	24	96928	22121	10128	25842	9488	8965	20384	35777	22411
28.05.2019	1	94045	20974	9795	25707	8765	8367	20436	35927	22383
28.05.2019	2	92979	20259	9666	25485	8500	8139	20930	35927	22383
28.05.2019	3	93008	19895	9523	25383	8349	8044	21814	35344	22383
28.05.2019	4	93148	19457	9471	25690	8182	7903	22445	35344	22383
28.05.2019	5	94703	19513	9749	26418	8165	7849	23009	35344	22383
28.05.2019	6	98405	20578	10386	27353	8477	8307	23304	35344	22383
28.05.2019	7	98405	20578	10386	27353	8477	8307	23304	35320	22383
28.05.2019	8	107605	24565	12068	28661	9660	9719	22932	35320	22383
28.05.2019	9	110972	26365	12399	28640	10279	10451	22837	35165	22383
28.05.2019	10	111980	27078	12375	28472	10544	10692	22819	35165	22383
28.05.2019	11	111784	27024	12213	28467	10563	10691	22826	35150	22383
28.05.2019	12	110911	26579	12138	28428	10426	10551	22789	35126	22383
28.05.2019	13	110766	26594	12170	28326	10394	10557	22726	35124	22385
28.05.2019	14	110972	26751	12180	28249	10429	10612	22750	35148	22387
28.05.2019	15	110748	26582	12103	28164	10379	10618	22903	35856	22389
28.05.2019	16	110203	26440	11911	28127	10330	10582	22813	35859	22391
28.05.2019	17	109632	25985	11765	27996	10211	10506	23169	35888	22393
28.05.2019	18	109190	25781	11644	27958	10145	10436	23224	35888	22395
28.05.2019	19	108355	25734	11532	28182	10081	10395	22431	35888	22396
28.05.2019	20	108242	25626	11827	28495	10000	10901	21393	35888	22396
28.05.2019	21	108743	26434	11963	28107	10065	11334	20841	35888	22396
28.05.2019	22	106275	26182	11450	27243	10070	10879	20451	35888	22396
28.05.2019	23	101130	24072	10636	26395	9817	9930	20280	35888	22396
28.05.2019	24	96497	22138	10031	25781	9323	9013	20212	35888	22396
29.05.2019	1	93801	20875	9784	25566	8796	8426	20355	35657	22818
29.05.2019	2	92681	20126	9664	25325	8534	8191	20841	35657	22818
29.05.2019	3	92571	19742	9536	25263	8359	8091	21580	35657	22818
29.05.2019	4	93057	19380	9560	25663	8174	7969	22311	35757	22818
29.05.2019	5	94425	19411	9838	26258	8165	7943	22809	35170	22818
29.05.2019	6	98109	20356	10495	27158	8503	8432	23166	35168	23098
29.05.2019	7	103147	22389	11348	28241	9029	9178	22962	35144	23098
29.05.2019	8	107392	24199	12147	28647	9680	9883	22838	35130	23098
29.05.2019	9	111027	26218	12543	28664	10251	10596	22755	34737	23098
29.05.2019	10	112078	27063	12480	28415	10493	10861	22766	34737	23098
29.05.2019	11	111820	27085	12304	28334	10512	10904	22681	34761	23098
29.05.2019	12	111038	26737	12206	28321	10370	10783	22621	34737	23096
29.05.2019	13	110871	26723	12265	28176	10389	10778	22540	34737	23096
29.05.2019	14	111082	26964	12195	28027	10414	10874	22608	34761	23096
29.05.2019	15	110674	26838	12099	27954	10353	10835	22596	35473	23296
29.05.2019	16	110155	26600	11925	27924	10283	10793	22629	35470	23296
29.05.2019	17	109774	26249	11792	27819	10159	10706	23050	35569	23296
29.05.2019	18	109221	26014	11673	27769	10098	10635	23031	35572	23296
29.05.2019	19	108415	25817	11578	28098	10041	10569	22311	35572	23296
29.05.2019	20	108250	25633	11818	28500	9973	11023	21304	36877	23396
29.05.2019	21	108665	26386	12001	28020	10024	11403	20832	36877	23396
29.05.2019	22	106215	26279	11487	27078	10015	10995	20361	36877	23396
29.05.2019	23	100774	24040	10572	26177	9794	9998	20193	37007	23396
29.05.2019	24	96444	22201	9977	25662	9301	9137	20166	37004	23446