

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.09.2018 по 01.10.2018, 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
29.09.2018	1	99248	23460	10323	26600	9611	8593	20661	33294	20963
29.09.2018	2	97901	22702	10151	26400	9340	8325	20984	32574	20963
29.09.2018	3	97574	22220	10055	26445	9178	8200	21476	32590	20963
29.09.2018	4	98011	22024	10081	26633	9132	8170	21971	32590	20963
29.09.2018	5	99473	22235	10171	26983	9127	8242	22715	32590	20963
29.09.2018	6	101440	22695	10393	27605	9200	8431	23115	32544	20963
29.09.2018	7	103701	23109	10892	28530	9260	8775	23136	32544	20963
29.09.2018	8	107050	24338	11563	29160	9623	9393	22973	33654	20963
29.09.2018	9	110498	26104	11886	29394	10203	10011	22900	33406	21003
29.09.2018	10	112210	27113	11969	29414	10649	10234	22832	33376	21003
29.09.2018	11	112406	27441	11917	29265	10769	10244	22772	33392	21003
29.09.2018	12	111967	27304	11814	29179	10761	10171	22737	33395	20953
29.09.2018	13	111930	27220	11850	29130	10759	10126	22846	33510	20833
29.09.2018	14	112155	27185	11746	29074	10779	10140	23230	33494	20903
29.09.2018	15	112124	27126	11680	29042	10814	10062	23400	33494	20903
29.09.2018	16	112572	27148	11629	29240	10839	10043	23672	33494	20903
29.09.2018	17	113157	27257	11700	29660	10885	10120	23534	33494	20903
29.09.2018	18	114440	27959	11999	29959	10998	10551	22973	33742	20723
29.09.2018	19	116714	29401	12442	30062	11312	11349	22148	33758	20903
29.09.2018	20	115322	29340	12285	29632	11366	11293	21406	33788	20903
29.09.2018	21	112874	28797	11924	28933	11294	11062	20864	33788	20953
29.09.2018	22	109314	27743	11338	28142	10971	10466	20654	33802	20953
29.09.2018	23	104765	26055	10718	27178	10583	9717	20513	33802	20913
29.09.2018	24	101154	24553	10376	26761	10095	8905	20464	34056	20913
30.09.2018	1	98701	23424	9995	26604	9590	8480	20607	33916	21010
30.09.2018	2	97309	22730	9853	26380	9369	8198	20779	33916	21010
30.09.2018	3	96736	22259	9786	26308	9192	8081	21112	33932	21010
30.09.2018	4	97249	22143	9821	26459	9143	8032	21651	33932	21010
30.09.2018	5	98564	22273	9883	26725	9079	8126	22480	33932	21010
30.09.2018	6	100341	22701	10049	27233	9205	8269	22885	33886	21010
30.09.2018	7	100341	22701	10049	27233	9205	8269	22885	33886	21010
30.09.2018	8	104930	23891	10928	28769	9539	9016	22787	33822	21010
30.09.2018	9	108476	25480	11295	29174	10086	9626	22816	33574	21050
30.09.2018	10	110553	26671	11502	29261	10481	9861	22777	33544	21050
30.09.2018	11	111017	27062	11514	29098	10701	9945	22697	33560	21050
30.09.2018	12	111015	27132	11496	29053	10723	9907	22703	33563	21050
30.09.2018	13	110968	27031	11489	29023	10750	9893	22783	33626	21050
30.09.2018	14	111402	27053	11465	29004	10790	9883	23206	33610	21050
30.09.2018	15	111471	27002	11448	29046	10811	9831	23334	33610	21050
30.09.2018	16	112253	27169	11473	29204	10814	9819	23774	33610	21050
30.09.2018	17	113148	27427	11566	29670	10899	9937	23649	33610	21050
30.09.2018	18	115139	28411	11993	30215	11067	10482	22972	33859	21050
30.09.2018	19	117458	29806	12475	30363	11389	11368	22059	33875	21050
30.09.2018	20	115835	29534	12276	29910	11459	11322	21333	33905	21050
30.09.2018	21	113502	29141	11963	29045	11419	11064	20869	33905	21050
30.09.2018	22	109424	27898	11352	28052	11093	10421	20607	34018	21050
30.09.2018	23	104516	26001	10656	27212	10623	9531	20492	34018	21010
30.09.2018	24	100916	24377	10281	26933	10162	8736	20428	34563	21010
01.10.2018	1	98203	23052	10142	26436	9367	8397	20808	33088	21088
01.10.2018	2	97460	22477	10019	26328	9144	8140	21352	32647	21088
01.10.2018	3	97728	22103	9980	26403	8999	8021	22222	32246	21088
01.10.2018	4	98795	21969	10100	26960	8960	7991	22814	32246	21088
01.10.2018	5	101339	22428	10453	27857	9019	8150	23432	32246	21088
01.10.2018	6	104974	23595	11107	28827	9319	8554	23571	32230	21088
01.10.2018	7	110017	25613	12066	29838	9806	9308	23388	32230	21088
01.10.2018	8	114282	27603	12856	30340	10400	9856	23226	32062	21088
01.10.2018	9	117932	29656	13335	30384	11053	10399	23105	31844	21128
01.10.2018	10	119349	30586	13381	30262	11320	10594	23207	31815	21128
01.10.2018	11	118896	30542	13179	30123	11359	10566	23128	31828	21128
01.10.2018	12	117983	30123	13034	30050	11271	10472	23033	31831	21128
01.10.2018	13	118176	30136	13116	29990	11328	10499	23106	31826	21128
01.10.2018	14	118684	30367	13106	29964	11344	10513	23390	31837	21128
01.10.2018	15	118529	30217	12958	29826	11320	10479	23729	31837	21128
01.10.2018	16	118515	30110	12827	29952	11323	10404	23898	31838	21128
01.10.2018	17	118465	29880	12731	30307	11300	10420	23827	31838	21128
01.10.2018	18	119327	30398	12975	30689	11307	10761	23197	31841	21128
01.10.2018	19	120808	31567	13180	30594	11598	11536	22333	31854	21128
01.10.2018	20	119235	31327	12947	30124	11840	11531	21466	31854	21128
01.10.2018	21	116427	30606	12554	29243	11732	11284	21009	31853	21128
01.10.2018	22	112113	29232	11936	28254	11330	10607	20754	31870	21128
01.10.2018	23	107275	27293	11291	27468	10766	9724	20732	31870	21088
01.10.2018	24	103205	25486	10755	27077	10262	8922	20703	31873	21088